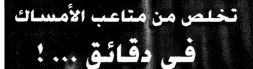


قبل أن تستعمل أى دواء





حقنه شرجيه ... جاهزه للإستعمال الفور: مره واحده ... أكيده المفعول

خلال عشره دقائق ... بكل الأمان

للكبار و الصغار

إهــــداء ٢٠٠٠ المرحوم الدكتور/ على حسين كرار القاهرة



أسعاركتاب

اليوم في الخارج

الجماهيرية العظمى ١ دينار
المقـــــرب ۱۰ درهم
لبنــــان ۲۵۰۰ ليرة
الإديدي ١٧٥٠ السري
المــــراق ۲۰۰۰ قلس
الكـــويت ١,٢٥ ديدار
السميونية ١٠ ريالات
الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ
تــــونس ۲ دیثار
الجــــزادر ۱۷۵۰ سنتيما
ســـوريا ۷۰ ل.س
المبلسسة ١٠٠ سات
البمـــرين ١ دينار
سلطنة عمسان ١ ريال
فـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ج. اليمنيـــــة ١٥٠ ريال
المسومال نيجريا ٨٠ يني
السنفسال ۲۰ فرنك
الإمـــارات ۱۰ درهم
المستدر ١٠ دوال
انم الم الم
فيسيسرنسا ١٠ فرنك
المسائيسسا ١٠ مارات
ايط اليا ٢٠٠٠ لينة
هـــوانــــدا ٥ قاورين
باکستـــان ۳۰ ایرة
سويســـرا ٤ الرثاه
اليــونـــان ١٠٠ دراخعة
التســـا٠١ هان
الدتمــــارك ١٥ كرون
الســـويد ۱۰ كرون
الهد ٢٥٠ سية
كندا اسريكا ٢٠٠ سنت
البرازيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
ديويورك واشنطن ٢٥٠ سسنتا
لمسراتم ليسر ١٠٠ سنت

الاشستراكات

جمهورية مصر العربية قيمة الاشتراك السنوى ٤٨ جنيها مصريا

البريسد الجسوي

777

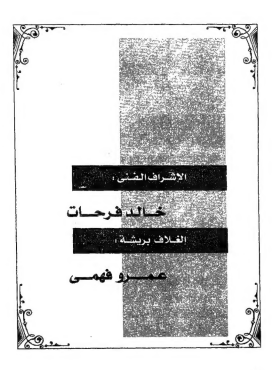
قبل أن تستكفل أي دواء

10 5 11

صبحی علی سمید

عميد كلية الصيدلة





مؤلف هذا الكتاب :

- الدكتور صبحى على سعيد،
- _ استاذ الصيدلة الاكلينيكية بجامعة القاهرة.
 - _ عميد كلية الصيدلة بجامعة حلوان.
- له أكثر من مائة بحث في منجال الدواء تم نشرها في المجلات العلمية العالمية.
- _ رأس العديد من المؤتمرات داخل مصر وخارجها عن الدواء واستخدامه.
- _ اول من أدخل مادة الصيدلة الاكلينيكية تدريسا وتطبيقا في مصر.. وبعض الدول العربية.



مقسدمسة

يحرص الإنسان على أشياء كثيرة.. إلا أن حرصه على صحته يعتبر من أهم الوسائل التى يحافظ بها على ذاته.. ونقصد بالحرص هنا أن يكون لديه القدر الكافي من المعلومات الصحية التى يستطيع من خلالها الوقاية من الامراض أو مجابهة المرض إذا وقع.. ونلاحظ أن الإنسان المتحضر يحرص على أن تكون لديه ثقافة طبية ودوائية واعية مثل ما يحدث مع الاوربي أو الامريكي أو الياباني.. وغالبا ما كنا نراهم وقد انكبوا على قراءة كتاب طبى مبسط داخل وسائل النقل.. أو نسمع منهم عن الأمراض بما يوحى بثقافة طبية ودوائية عالية.. إذ أن الثقافة الطبية والدوائية عالية.. إذ أن الثقافة للدى القدر الكافى من المعلومات الطبية عن مرض يخصني أو يخص أبي أو أمي أو ابني أو ابنتي.. الخ.

وأن تكون هذه الثقافة بالقدر الذي يسمح لى بالتعاون المثمر مع الطبيب أو الصيدلي لمنع أو مجابهة المرض..

وكما نقول فإن هناك أربعة في معركة مع المرض إذا تخلف احدهم كانت الغلبة للمرض.. أما الأربعة فهم الطبيب والصيدلي

والمسرض والعلاج.. ولا شك أن تواجد السريض في الجبهة المضادة للمرض تستوجب تثقيفه إلى الحد المطلوب وحتى تزداد الجبهة المضادة للمرض السكر الجبهة المضادة للمرض إلى خمسة.. خذ مثلا مريض السكر والذي يجب أن تصل ثقافته الطبية والدوائية إلى المستوى الذي يستطيع أن يحقن نفسه بالطريقة السليمة.. وأن يتعرف على الأعراض التي تشير إلى نقص الجلوكور أو ارتفاعه بالدم ومن ثم معالجته.. والغذاء والرياضة المناسبة والنظافة العامة ومراقبة السكر في البول بوسائل الكشف المختلفة.. والفروق بين أنواع الإنسولين أو الإقراص المعالجة.. ويجب أن يعرف خطورة شرب الكحوليات وخطورة التدخين على صحته وعلى فاعلية الدواء وهكذا.. ولو جمعنا كل هذه المعلومات لوجدناها طبية صيدلية تمريضية.

وإذا كنا بصدد الوقاية من الأمراض فإن الأفضل لمريض ارتفاع ضغط الدم أن يعرف جميع العوامل التى تساعد على الارتفاع حتى يتخلص منها مثل السمنة، التدخين، الكافيين، التوتر العصبى والملح ومشتقاته.. المَّ.. وأن يتعلم جيدا فائدة الدواء وأهمية الالتزام بأخذ الدواء في وقته المناسب.. وخطورة ايقاف الدواء دون الرجوع للطبيب.. والتى يمكن أن تدخل في مشاكل خطيرة لا تعادل الأعراض الجانبية التى أوقف من أجلها الدواء.

ولابد أن تشمل الثقافة الدوائية المطريقة المسئلي لاستخدام المستحضر الصيدلي.. إذ أن العديد من المرضى لا يتعلمون الطريقة السليمة لأخذ نقط العين أو الأنف أو الأدوية المعالجة للسربو .. ولقيد أثبتت الابحاث أن ٢٢ ـ ٨٨٪ من المرضى لا يلتزمون يتعليمات الطبيب فيما يخص ضبط الجرعة وتناول الدواء في الوقت السليم.. وكثيرا ما نرى المريض قد توقف عن تناول الدواء قبل أن يستكمل الكمية المطلوبة.. كما أن بعض المرضى يستمرون في استخدام الدواء حتى بعد عدم الحاجة إليه.. ومن الملاحظ أن بعض المرضى يتناولون مع الادوية الاساسية أدوية أخرى مضافة مثل الأسبرين والفوارت ومعالجات الكحة والاسهال والامساك والحساسية.. النع على اعتبار أنها أدوية بسيطة ، دون أن يدركوا أن تناول هذه الأدوية يمكن أن يدم فاعلية الدواء الاساسى أو ما يكون سببا في أعراض جانبية خطيرة..

ويجب أن تمتد الشقافة الدوائية ليعرف المريض مدى خطورة التدخين على صحته وعلى دوائه.. إذا أن كثيرا من الأدوية تقل فاعليتها بالتدخين، كما أن كثيرا من الأمراض يصعب علاجها مع التدخين.. وحيث إن الغذاء هو أحد مفاتيح الصحة، فمن الواجب أن تكون لدى المحريض دراية بالغذاء المناسب الذى لا يؤثر على فاعلية الدواء والذى يساعد على الشفاء أو يمنع تفاقم حالته المرضية.

وقد تستازم الشقافة الدوائية أن يكون المديض على دراية يطبيعة الدواء، خاصة إذا كان سيستخدمه لفترة طويلة.. وبما أنه لا يوجد دواء واحد خال تماما من أى مشاكل، فمن الأحرى أن يعرف ما يمكن أن يسببه من آثار جانبية حتى يتمكن من تلافيها أو معالجتها ذاتيا أو من خلال الطبيب.. وحيث إن من الأعراض الجانبية ما هو خطير ولا يحتمل الاهمال.. فمن الواجب أن يتعلم التعرف على هذه الأعراض حتى يسرع في معالجتها بواسطة الطبيب.. وبما أن بعض الأدوية مسموح بصرفه بدون تذكرة طبية فيجب أن يتعلم كيفية انتقائها والمحاذير التى تأتى من جراء استخدامها إذا لم يعلم خطورتها..

ولما كانت المكتبة العربية تفتقر إلى هذه النوعية من الثقافة الدواثية... فنرجو أن يكون هذا الكتاب بداية _ لهذه المكتبة _ نقدمها إلى القراء الأعزاء.

الدكتور صبحي على سعيد



مسيرة طبية

يهدف العاملون في الرعاية الصحية إلى تقديم علاج للأمراض يتميز بأعلى قدر من الفاعلية والأمان.. إلا أن هذا الهدف لا يتوافر على طول الخط.. وهنا نضع الفائدة العلاجية في كفة والمخاطرة بما تصتويه من تأثيرات جانبية في كفة الميزان الثانية.. حينثذ تعمل خبرة الطبيب والمعلومات المتوافرة له الدور الرئيسي في معرفة أي الكفتين أرجح، حتى يتاكد أن كفة الفائدة أثقل من كفة المخاطرة.. ذلك أننا لا نعرف دواء واحدا يخلو من المتأثيرات الجانبية والتي قد تظهر على شكل الحرقان في المعدة أو الغثيان أو القيء أو الصداع أو اضطراب في الدورة في الدورة الشهرية أو نقص الكفاءة الجنسية وهكذا..

الدواء والجنس:

ليس غريبا أن نعرف أن بعض الأدوية تقلل من الرغبة في الجنس أو القدرة على القيام بها.. ويحتار الأطباء في ذكر هذه الحقيقة للمرضى خوفا من عزوفهم عن استخدام الدواء.. ومن أمثلة ذلك الأدوية المعالجة لارتفاع ضغط الدم والتي تعالج مرضا غالبا ما يخلوا من الأعراض.. فإذا اكتشف المريض تأثير الدواء السلبي على قدرته الجنسية، فقد يوقف الدواء دون الرجوع

للطبيب، وفي ذلك خطورة شديدة بسبب الارتفاع المنفاجيء في الضغط وما يحمله من مشاكل على المخ والقلب وشبكة العين وغيرها..

والحقيقة أن الطبيب يحتار ما بين ذكر هذا الأثر الجانبى للمريض أو اخفائه والذي يعتمد على مستوى المريض الثقافي وعمره وطبيعة الدواء.. ينطبق هذا على الأدوية المعالجة للاكتئاب وبعض الادوية المعالجة لقرحة المعدة، وبعض مدرات البول، ومستحضرات «الاستروجين» وغيرها.

معالجات الروماتيزم:

من المؤكد أن كل هذه الأدوية لا تعالج الأمراض الروماتزمية من جنورها وإنما تعالج أعراضها فحسب. ويفترض الا تستخدم هذه الأدوية لعلاج الآلام.. ويجب أن يدون على البطاقة الداخلية لدواء «اندوميئاسين» صراحة أنه ليس معالجا للروماتيزم وإنما لمعالجة الالتهابات المصاحبة للمرض.. ولشدة فاعلية هذا الدواء فالواجب يقتضى استخدامه بأقل جرعة ممكنة عند البداية ولفترة محدودة ، ثم الزيادة إلى جرعات أكبر قليلا على فترات مع مراقبة المريض للتأكد من عدم حدوث أعراض جانبية خاصة لكبار السن...

من الأعراض الجانبية المحتمل حدوثها لهذا الدواء حرقان في المعدة، قرحتا المعدة والأثنى عشر مع نزيف يظهر داخل البران وفقدان في الشهية، واضطرابات نفسيه، واكتئاب، وصداع.. ولقد تبين أن ٢٥ – ٥٠٪ من المعرضي من مستخدمي هذا الدواء يصابون بواحد أو أكثر من هذه الأعراض.. ويمكن أخذ الدواء بعد الأكل أو مع كوب من اللبن لتقليل ما يحدثه من حرقان في المعدة.. وعلى الرغم من فاعلية هذا الدواء إلا أن كفة الفاعلية تطفي على كفة المخاطرة.

وهناك دواء الدايكلوفيناك الشهير الذي يستخدم لعلاج التهاب المفاصل والروماتيزم على شكل اقراص وحقن وكريمات، والذي ثبت بالدليل العلمي خطورته على الكبد محدثا التهاب مزمنا، ودواء البيروكسي كام الذي يعرقل المناعة محدثا العديد من العدوى ممثلة في نزلات برد وانقلونزا والتهابات صدرية وغيرها.

ولكن الخطورة العامة هى أن جميع هذه الأدوية قد تسبب قرحة في المعدة أو الاثنى عشر والتى تظهير على شكل الم وحرقان مصاحب لنزيف يظهر على شكل براز قارى اللون ومن المحتمل حدوث قىء دموى.. ويمكن أن تمتد القرحة فى حالة استخدام الأدوية ضعيفة الامتصاص إلى القولون، وقد تمتد خطورتها إلى إمكانية احداث تأثيرات على المخ ممثلة فى شكل صداع شديد صباحا، وعلى شبكية العين، وعصب الأذن وحيوية الكليتين وغيرها.. ولذلك فإن تناول هذه الأدوية يجب أن يكون تحت اشراف طبى لصيق، وبالجرعات المناسبة، وللفترة المحددة، وأن يعرف المريض الأعراض والأخطار سالفة الذكر حتى يرجع إلى الطبيب لاعادة النظر في العلاج أو تقليل الجرعة حتى لا تكون كفة المخاطرة أثقل من كفة الفائدة.

والسؤال لمرضى الروماتيزم: هل قال لك الطبيب عد إلينا فورا عند الصداع المزمن؟.. هل تأكد من خلوك من الأنيميا ـ القرحة ـ مشاكل الكلى والكبد؟.. هل راقبت لون وشكل البراز حتى تتأكد من عدم وجود نزيف؟.. هل تعانى من كشرة نزلات البرد والانفلونزا؟.. إنها جميعا معلومات تهمك وتهم الطبيب حتى تتأكد دائما أن كفة الفائدة أثقل من كفة الخطورة..

أدوية قديمة معالجة لارتفاع ضغط الدم:

تحتوى بعض من هذه الأدوية على الريزربين والذي نشر في

أكثر من مجلة علمية أنه يسبب سرطان التدى.. كما نشر فى مجلات أخرى خلو هذا الدواء من أى خطورة على الرحم.. وأى حيرة هذه؟!.. إن الكتب العلمية تقول: إن للريزربين أعراضا جانبية أخرى مثل نقص الكفاءة الجنسية والضعف العام، والاكتباب وعدم القدرة على التركيز، القلق، والكوابيس مع احتمالات صداع بل التفكير في الانتحار لدى استخدام جرعات عالية ولفترة طويلة..

يا إلهى كل هذا فى كفة الضطورة.. ومع ذلك يتواجد فى بعض معالجات ارتفاع ضعط الدم.. وحيرة الأطباء هنا تأتى من أن احتمالات التأثيرات الجانبية لا تحدث لكل المرضى ولكنها واردة، وغالبا ما يخضع المريض لمراقبة طبية مستمرة للتأكد من عدم حدوث هذه الأعراض وخاصة الخطير منها.. والمهم أن يعرف مستخدم هذا الدواء أن ظهور أى من أعراض: الدوخان أو احمرار الوجه أو انكماش إنسان العين أو النقص الواضح فى النبض تعنى سرعة الرجوع للطبيب ليصف له بديلا أخر يتميز بثقل كفة الفائدة على الخطورة..

أدوية الكبد:

تشير الأبحاث إلى أن الغالبية العظمى للأدوية المنشطة لخلايا الكبد غير ذات جدوى.. ولا سلطان لها على الكبد.. وعلى الرغم من وجود مستحضرات تحتوى على مادة الليتيسين والمثيونين والكرلين وبعض الزيوت النباتية أو أحد مفرداتها يدعى بأنها تنشط خلايا الكبد فإن غالبية الابحاث تشير إلى عكس ذلك.. وهناك من يقول بأن هذه المستحضرات تصنع في بلادها للتصدير مع ترويج دعاشي يفتقر إلى أصول علمية.. بل إن بعض المستحضرات ما يدعى أن لها تأثيراً على تجديد خلايا الكبد.

ومنها ما يحتوى على مواد يدعى بأن لها قدرة فائقة على حماية خلايا الكبد من الفيروسات والملوثات الصناعية وغيرها.. وغالبا ما يويد هذه الادعاءات بأبصات علمية تقتقت إلى الدقبة بل إلى الأمانة العبلمية.. ويوجد العديد من المرضى. المحتاجين لهذه الوصفات لحماية الخلايا الكبدية أو تتشيطها أو تجديدها، مثل مرضى الالتهاب الكبدى الوبائي أو تليف الكبد أو عند التعرض للتلوث البيئي.. وهناك يجد الأطباء أنفسهم في حيرة إذ أن الفائدة في كفة وعدم الجدوى في كفة أخرى.. ومن يصدقون!!.. وبالمناسبة فلقد نشر بحث في مجلة انجليزية يقول: إنه بفحص وبالمناسبة فلقد نشر بحث في مجلة انجليزية يقول: إنه بفحص والتي تكتب لإرضاء المريض فقط هي ٢٣٪.. وعلى الرغم من هذا فاتات ادوية الكبد تتداول والحيرة الطبية مستمرة.

مضادات حيوية عتيقة :

تعتبر المضادات الحيوية أعظم اختراعات هذا القرن.. ويرجع هذا إلى كونها علاجا حقيقيا للعدوى ولما قدمته من حماية حقيقية للبشرية من عشرات الأمراض الفتاكة كلادرن والالتهاب الرثوى والكوليرا والسيلان والزهرى وغيرها كثير.. ولقد مر على الإنسان أجيال كثيرة من المضادات الحيوية منها مازال يستخدم على الرغم من قدمه الشديد كالبنسلين، ومنها ما قل استخدامه مثل الكلورامفينيكول نظرا لأنه يؤدى إلى فقر دم خطير جدا.. وعليه فلقد اقتصر استخدامه لحالتين فقط هما التيفود والباراتيفود، مع مراقبة تحليلية مستمرة للمريض خوفا من حدوث فقر الدم.. اضافة إلى قائمة من الاعراض الجانبية مثل الضطرابات التنفس، خفض درجة حرارة الجسم، الدوخة، نزيف، اسهال، قيء.. الخ.

ومع ذلك فلا زالت النشرات العلمية المصاحبة لعبوات هذا المضاد الحيوى تؤكد فاعليته لعلاج الاسبهال والنزلات المعوية، التهاب اللوز بل والتهابات الشعب الهوائية والمسالك البولية. وتأتى قمة خطورته حال استخدامه للحوامل حيث يصيب الوليد بإضطرابات في التنفس مع ضعف عام ونزيف.. وليست الصيرة فيما يمكن أن يحدثه من فقر دم فحسب ولكن في امكانية ما فوق ذلك عندما لا تسمح الظروف بالمراقبة أو عند استضدامه دون اشراف طبي.. وحيرتي تأتى عندما يصمم البعض على فاعليته في معالجة التهاب اللوزتين ضاربا بكل الاعراف العلمية العالمية العالمية

أدوية قرحة المعدة والاثنى عشر:

قرحة المعدة أو الاثنى عشر أحد الأمراض التى تصيب العديد من البشر.. وحتى وقت قريب كانت أسباب القرحة هى زيادة الحموضة فى هذا الجزء من الجسم.. مع نقص فى تكاثر خلايا الغشاء المبطن للمعدة أو الاثنى عشر.. اضافة إلى العوامل المساعدة على هذين السببين مثل التدخين - الكافيين - الكحوليات الضغط النفسى والطعام الحامضى أو الحريف.. وعليه فلقد كان خط الدفاع الأول للعلاج هو القضاء على العوامل المساعدة ما أمكن، وذلك بالاقلاع عن الكحوليات وعن التدخين وتقليل شرب القهوة والشاى والمشروبات الغازية السحتوية على الكافيين والبعد عن التوتر العصبى ومنع أكل المواد الحريفة أو الحمضية وزيادة أكل المواد الملطفة.

وكان خط الدفاع الثانى هو استخدام الأدوية المعادلة للحموضة مثل بعض أملاح الألومنيوم، أو الماغنيسيوم أو الكالسيوم المعادلة للحموضة مع اختيار للملح المناسب لكل فرد..

او الادوية المسانعة أو المسقلة لإضراز الحسامض مثل الرانتدين من وامييرازول ولانتزويرازول وغيرها.. علما بأن للسيمتيدين من الأعراض الجانبية ما يمتد من تأثير مضاد لهرمون الذكورة مسببا نقصا واضحا في الكفاءة الجنسية وتضخما في الشديين لبعض الرجال، والدوخة، والصداع، وآلام المضاصل أو العضلات، وسقوط الشعر، والحكة الجلدية، بل وتقليل المناعة.. وعليه فلقد قلت شعبية هذا الدواء واستعيض عنه بدواء الرانتدين.

ويجد الأطباء حيرتهم هنا في المقارنة بين الدواء القديم السيمتيدين والجديد نسبيا رانتدين.. وهل لهذا الأغير تأثيرات جانبية أقل؟?.. يقول دستور الأدوية الأمريكي عن المعلومات الدواثية بأن الأعراض الجانبية المرتبطة بنقص الكفاءة الجنسية، والصداع، وآلام المفاصل والعظام، وسقوط الشعر، والحكة الجلدية، تتمثل كيفا بين الدواثين.. اضافة إلى ما يمكن أن يسببه الرانتدين من إمساك حاد لبعض المرضى.

إذن أى الدوائين أفضل ؟.. حيرة طبية ترتبط بالضبرة وبالدعاية الطبية والأبحاث العلمية الأمينة التي تجيب على هذه الاستلة؟..

أما عن الأميبرازول وما كنا نعتقد أنه ساحر جديد للقضاء على القرصة، فلقد نشر عنه حديثا أن تناوله بجرعات كبيرة ولفترة طويلة يمكن أن يساعد على حدوث سرطان المعدة.. كما أن بعض الإنواع منه قليلة الفاعلية كثيرة المشاكل.. يا للحيرة!!. وعلى الرغم من هذه الحيرة فإن العلم الحديث أثبت أن الأسباب المذكورة أنفا ليست أساسية لحدوث قرحة المعدة أو الاثنى عشر وأن الادوية العتيقة بعيدة عن العلاج الحقيقي، وعليه فلقد تقدم للخط الأول استخدام مضادات حيوية مثل أوفلوكساسين،

مبترونيدازول، وتحولت مضادات الحموضة أو مقالاتها إلى الخطوط الخلفية.. وعليه فلعشرات السنين كنا نعالج بطريقة بعيدة عن الواقع.. ويذكر هنا أن عالما استراليا كان أول من توصل إلى أن بكتريا معينة هي السبب في القرحة، ونال في المؤتمر المعلن فيه هذا البحث من النقد ما لا يوصف.. وها نحن نقدر ما توصل إليه، ونقدم المزيد من الاعتذار.

ومع الأعتذار والميرة من هؤلاء الذين وقفوا عند مرحلة وضع مضادات الحموضة أو مقللاتها في الخطوط الأولى حتى الآن.. نرجوهم أيضا إعطاء المرضى نصائح لعدم نقل المرضى للآخرين عن طريق فرشة الأسنان أو المناشف أو أدوات المائدة التى تحمل لعاب المريض محملا بهذه البكتريا إلى إنسان آخر.. فقد تصيبه بالقرحة..

نزلات البرد والانقلونزا:

عند انخفاض درجة حرارة الجو ومن ثم التعرض لمدفأة أو بعد الاستحمام بماء دافى، يعيش الإنسان فى جو دافى،.. ومع الانتقال إلى جو بارد محمل بغيروسات معينة منثورة من عطسات مريض مصاب بالبرد أو التحية باليد لإنسان مصاب بنزلات البرد أو الانفلونزا. نصاب بما يسمى بنزلة برد أو انفلونزا حسب نوع الفيروس.. وحيث أن السبب الرئيسى للمرضين هو الفيروسات الفيروسات المسببة للمرضين تقطن فى أماكن متشابهة هى الانف والجهاز التنفسى العلوى، فإن أعراض المرضين تتشابة وإن اختلفت حدتها.. والاعراض هى الرشح – احتقان الانف وإن اختلف مع اختلاف فى درجات الحرارة التى تزداد أكثر فى الانفلونزا – وفى آلام المفاصل التى تكون أشد الما فى حالة الانفلوزا.

والحيرة هنا ما هو العلاج الأمثل؟ والذى ينحصر فى معالجة الأعراض ومنها الاحتقان الذى يعنى انتقال الدم بكميات قليلة من الشعيرات الدموية للأنف إلى الخارج.. وحيث تقوم الأدوية بانقباض فى الشرايين الدقيقة جندا المغدية للشعيرات الدموية.. ومن هذه الأدوية الفنيل ايفرين وإخواته.

والحقيقة أنه حتى تكون هذه الأدوية مؤثرة فللابد من أخذها بتركيز معين.. بيد أن غالبية المستحضرات تحتوى على ما يعادل 1/2 التركيـز المطلوب خوفا من خطورتها.. وعليه فإن المريض يحتاج لكثرة الاستخدام تعويضا عن نقص الفاعلية.. وهذا يؤدى بدوره إلى تعود الدورة الدمـوية لفشاء الأنف المـخاطى على هذه الادوية.. وبالتـالى فإنه بعد ايـقاف النقط بعد فترة طويلة تـظهر أعراض الاحتقان مرة أخرى.. وعليه فإننا ننصحك بعدم استخدام نقط الأنف لاكثر من ٥ ـ ٢ آيام..

حيرة اليس كذلك؟! أضف إلى هذا أن نقط الأنف المعالجة للاحتقان لا يحبد استخدامها لمرضى السكر ولمرضى ارتفاع ضعط الدم، لأن هذا يزيد من سكر الدم ومن رفع ضغط الدم، والعجيب أن بعض هذه الأدوية قد تسبب الحساسية وهذه بدورها تسبب الاحتقان.. يا للحيرة!!..

سئل عدد من الأطباء بالولايات المتحدة عن امكانية استخدام نقط الانف لمرضى السكر وارتضاع ضغط الدم، فكانت اجبابة العديد منهم بالايجاب..!!

يأتى بعد الاحتقان الحساسية.. والتى هى أساس المشكلة إذ أنه مع نزلات البرد والانفلونزا وتواجد الفيروسات المسببة للمرض داخل الجهاز التنفسي تنطلق «مادة الهستامين» وتسبب الاحتقان.. ولهذا فلابد من مجابهة هذه المادة بالادوية المضادة للهستامين.. ونظرا لاتساع مشكلة الحساسية واعتبارها واحدا من أكبر المشاكل الصحية. فلقد قدمت شركات الأدوية العشرات من مضادات الهستامين وأصبحت على شكل أجيال لكل جيل مواصفات الخاصة.

تتمين الأجيال القديمة نسبيا مثل انتازولين بقصر فاعليتها.. ألم تلاحظ ذلك!! كما أنها تدعوك للنوم وعدم التركيز.. لذلك فمن الواجب أن تعرف النوع الذي تستخدمه، فيإن كان من الأحيال القديمة فإننا ننصحك بألا تسوق سيارتك، ولا تتعرض لأي عمل يرتبط باستخدام أجهزة تحتاج للتركين خوفا من تعرضك للخطر.. وهناك تأثير جانبي آخر لهذه الأدوية وهو قدرتها على زيادة لزوجة المضاط.. ومن ثم كثافته.. الم تلاعظ ذلك!!.. وهو أن المخاط بعد أن كان سائلا أصبح أكثر تماسكا.. ويصعب التخلص منه.. وعليه فلابد من استخدام دواء المعالجة الذي يتمثل في حديث استخدام دواء مذيب للبلغم وربما آخر لطرده.. وشركات الأدوية لا تغلب لأنها تصيغ من المستحضرات ما يصنوى على دواء لعلاج المشكلة المرضية وآخر لعلاج مشكلة دواء داخل المستحضر نفسه.. أرجوك أكمل معنا المشوار خصوصا بعد أن نقرأ معا نتيجة البحث العلمى القديم نسبيا والذى يؤكد أن الفرق الوحيد بين استخدام بعض أقراص مضادات الهستامين وتناول أقراص مصنوعة من السكر، هو أن الأقراص الأولى تزيد من صلابة المخاط والميل للنوم فحسب.. وبمناسبة الميل للنوم فلقد وجد أن تناول بعض الأشربة المعالجة للسعال المصاحب أحيانا لنزلات البرد مع بعض الأقراص المضادة للهسامين تزيد من شدة الميل للثوم..

يضاف إلى هذه الحيرة ما نراه أحيانا من استعمال للمضادات

الحيوية مع نزلات البرد والانفلونزا.. على الرغم من عدم الحاجة إليها مادامت الاصابة فيروسية.. أضف إلى ذلك ما يمكن أن تحدثه بعض المضادات من تقليل للمناعة.. وما المناعة إلا السلاح الخفى الذي يدافع عنا دون أن نراه والذي بدونه يمكن للفيروسات أن تستفحل ويصعب القضاء عليها..

إن أكثر من بحث علمى أثبت أن تناول بعض المسضادات الحيوية يزيد من فترة نزلات البرد والانفلونزا.. لماذا؟.. طبقا لتقليل المناعة وحيرتى تأتى من تصميم البعض على استعمالها مع نزلات البرد.. ولا بأس من استعمال المضادات الحيوية فى حالات الاصابة الميكروبية الجانبية بشرط ألا يكون لها تأثير على المناعة ولا مانع أن يكون من النوع المنشط للمناعة..

والمشكلة التالية لنزلات البرد والانفلونزا هي الصداع وآلام المفاصل.. هنا يبرز ملك الادوية. أي الاسببرين.. بداية لابد ألا تكون للاقبراص رائحة الخل التي تدل على التحلل وخطورة ذلك هي الحسرقان في المعدة والذي يصل أحيانا إلى القيء الدموى للمرضى المصابين بالقابلية لقرح المعدة... عيب قرص الاسبرين قصر فيترة الفاعلية.. والتي لا تتجاوز من ٢ ـ ٤ ساعات. وعليه يلزم استخدام قرص كل ٤ ساعات وهذا ما لا تتحمله المعدة.

والحل العلمى للاستفادة من هذا الساحر العجوز، هو تناول الى فاكهة أو خضار يحتوى على فيتامين «ج» بعد تناول الاسبرين بنصف ساعة حتى تطول فاعلية الاسبرين إلى ٤ ـ ٢ ساعات وربما أكثر حسب كمية الفيتامينات «ج».. أنصحك بأكل الحمضيات أو الفلقل الأخضر مع الاسبرين مباشرة دون حيرة لماذا؟ لأن أخذ فيتامين «ج» مع نزلات البرد والانفلونزا هو حجرام الزاوية لمعالجة هذه الأمراض.. ولقد ثبت أن تناول من ١ ـ ٢ جرام

من فيتامين «ج» يوميا عند بداية البرد تقلل من حدة المرض وفترته بل ومن احتمالات عودة المرض.. ويرجع هذا إلى قدرة هذا الفيتامين على تقوية جهاز المناعة.. وهو السلاح الخفى المحقيقي للفيروسات المسببة لنزلات البرد والانفلونزا.. ولابد هنا من استخدام فيتامين «ج» كل ٦ ساعات ولفترة من ٦ - ١٠ أيام، وهذا يأتى بعاملين.. الأول: تواجده في الوجبات الثلاث والثانى: استكمال الفترات ما بين الوجبات بشرب عصير الليمون أو البرتقال أو الأقراص المحتوية على فيتامين «ج».. وهذا لا يعنى أن كوكتيل الأسبرين وفيتامين «ج» لكل المرضى دون أي محاذير إذ أن كثرة تناول فيتامين «ج» وبجرعات عالية يمكن أن يزيد من الأملاح المسماه «أوكسلات» للمرضى المصابين بهذه المشكلة.. ولذلك ننصحهم باستخدام فيتامين «ج» في حدود ما يحتاجه الجسم دون زيادة..

وأخيرا على المريض المصاب بنزلة برد أن يدرك أن الراحة مع سرعة تناول فيتامين «ج» مع استعمال مطهر للزور وطارد للبلغم أو معالج للكحة في حالة الحاجة إليها.. دون تعقيدات.. أو حيرة!!

تفاعل دوائي خطير جدا:

كثيرا ما يصاب بعض المرضى لدى تناول أدوية مثل البنسلين أو الأدوية المعالجة للروماتيزم أو الألام ومضادات الحساسية ومعالجات الربو.. الغ ، وقد انتابتهم أعراض غريبة تتمثل فى تنفس سريع وغير منتظم ونبضات قلب سريعة وغير منتظمة مع شحوب فى الجلد وانتفاخ حول العين ومن ثم اغماء شديد.. يحدث كل هذا فى ثوان صعدودة ودون سابق انـذار.. والمطلوب هنا ألا تأخذ الحيرة وقتـا طويلا فيمن أعطى الدواء؟ ومن وصـفه؟ ومن

المسئول؟ إذا أن الخطورة وقعت ولابد من سرعة التعامل معها..
إذ يجب سرعة استدعاء طبيب بسرعة لإعطاء المريض حقنة من أحد الأدوية المضادة للهستامين أو الادرينالين مع استدعاء الاسعاف.. وفيى نفس الوقت الاسترخاء مع وضع القدمين أعلى من الرأس وتغطية المصاب مع سرعة النقل إلى أقرب مستشفى للعلاج في حالة عدم التمكن من استدعاء الطبيب أو الاسعاف.. وبعد تدارك المشكلة.. لابد من إعادة الاسئلة السالفة التعرف على الدواء المسبب لهذه الحساسية المفرطة حتى لا تحدث مرة أخرى وذلك بتعريف المصاب بهذا الدواء حتى تكون معلومة تذكر مستقبلا لأى طبيب يتولى علاجه من أى مرض.. والحيرة تأتى مستقبلا لأى طبيب يتولى علاجه من أى مرض.. والحيرة تأتى في حالة تكرار المشكلة.. أو أن يكون شخص غير متخصص سببا

الأدوية المعالجة للتبول اللاإرادى:

تؤرق مشكلة التبول اللاارادى الوالدين والتى يجب أن يتم التعرف الصقيقى عليها.. إذ أنه وحتى سن ٧ سنوات لا يجب اعتبار التبول اللاارادى مشكلة خطيرة وأن ٢٪ من الرجال يظل التبول اللاارادى مشكلة تحتاج إلى حل خارج عن النطاق الدوائى.. ولابد هنا أن ندرك أن هناك أسبابا للمرض ليس للطفل دخل فيها مثل التهاب الجهاز البولى، صغر أو حجم المثانة، أو بعض العيوب الخلقية في الجهاز البولى خاصة ما يرتبط بقوة صمام المثانة البولية الإملاح في البول.. الخ.

لا يحتاج الطفل حينئذ إلى التأديب والعقاب غير المبرر، وإنما إلى التدخل الطبى المباشر.. وإذا كان السبب الرئيسي هو بعض المشاكل النفسية الناجمة عن ظروف الطفل الاسرية التي ترتبط بالحرمان أو بنقص في الحنان والرعاية أو فقدان أحد الوالدين أو

انجاب أخ آخر بعده.. أو أى عوامل أخرى تفقده الحنان.. فلابد من المراجعة النفسية مع الوالدين عن أى عامل أفقد الطفل الحنان الذي يعتبر حجر الزاوية لعلاج المشكلة..

والمهم هذا هو الحيرة التى تأتى لدى اختيار العلاج المناسب لهخذه الصائة.. إذ أن الدواء المناسب هذا هو احدد المطمسئنات الشهيسرة الا وهو اميتربتالين والذى يساعد على العلاج.. آخذين في الاعتبار أن كفة الخطورة تتمثل في بعض الاعراض الجانبية مثل الصعوبة في التبول، زيادة التوتر العصبي الظاهري، القيء، الاسهال.. مع احتمالات آخرى مثل جفاف الحلق، اضطراب في النوم، الكسل، ونقص في الحيوية.. وعليه فإن الطبيب يجد نفسه في حيرة أيهما أثقل عليه.. ضغط الأبوين لوصف هذا الدواء مع ما تحتريه كفة الخطورة من عواقب ومحاذير؟.. أم اتباع وسائل ما تحتريه كفة الخطورة من عواقب ومحاذير؟.. أم اتباع وسائل بسيطة وبما لا تعالج المرض جذريا ولكنها تحتاج لوقت الحول مثل استخدام أدوية أخرى قادرة على تقرية صمام عنق المثانة البولية، ومنها ما هو نباتي الأصل مثل زيت القرع العسلى.. ومع أمان الأدوية النباتية إلا أنها تحتاج لوقت كاف حتى تأتى ثمارها.. وهذا يتعارض مع ضغط الأبوين في سرعة علاج المشكلة وكانها نهاية الدنيا..

ونظراً لاحتمالات التسمم من المطمئنات مع استعمال جرعات عالية والتى تتضع عند ظهور أى تشنجات غير طبيعية أو عدم انتظام ضربات القلب أو معدل التنفس، دوخان، تهديج.. الخ. يجد الطبيب حيرته أيهما أفسضل.. ؟! دواء بهذا الضرر مع سرعة في العلاج وآخر بهذا الأمان مع بطء في الفاعلية.

وفى حالة استخدام أحد المطمئنات وحدوث أى من الأعراض الجانبية سالفة الذكر يجب سرعة العودة للطبيب لتقليل الجرعة أو

ايقاف المعلاج والذي يحتاج لنظام طبى خاص، كما أن الايقاف المفاجيء لاستخدام الدواء قد يصديب الطفل بصداع حاد، وحركات مشابهة للمضغ دون وجود طعدام في القم، القيء، اضطرابات في النرم مع تهيجات غير مبدرة.. ولذلك فإن ايقاف الدواء المفاجيء من قبل الأبوين دون الرجوع للطبيب، فيه خطورة شديدة.. وننصح الأبوين عند استخدام أي من المطمئنات أن يعرض الأدوية التي يجب عدم اعطائها للطفل ما لم يصفها الطبيب، وأن يكون استخدامها تحت اشرافه المباشر ومنها نقط الإنف، مضادات الحساسية، المنومات، أو معالجات الألم.. بل

ولا يقاف الحيرة نقول: إن المشاكل النفسية تمثل النسبة الأعلى بين كل اسبباب المرض.. وأن اعادة الحنان للطفل دون عقاب غير مبرر مع تقليل شرب الماء والطعام المحتوى على ماء والتأكد من التبول قبل النوم بفترة كافية وإمكانية ايقاظ الطفل للتبول ولو مرة واحدة بعد النوم خاصة عند ميعاد التبول اللارادى.. والصبر على المشكلة يمكن أن يقلل من الدخول في دهاليز الأعراض الجانبية للأدوية.. وعندما يتقرر استخدام احد المطمئنات فيفضل أن يؤخذ في الاعتبار مايلي:

١ ـ عدم الاستخدام قبل عمر ٦ سنوات.

٢ _ عدم الاستخدام إذا كانت الحالة متقطعة.

٣ ـ عدم الاستخدام إذا كانت هناك مشكلة اسرية يمكن معالجتها.

وأخيرا لابد أن نعرف أن الأدوية المطمئنة لا تعالج المشكلة من جذورها وإنما تقلل من حساسية المثانة البولية للبول ولابد من مساعدة الطفل لحل المشكلة دون تعقيدات حتى لا يشب معقدا منطويا عن زمالائه. ولا ننسى دائما نظافة الطفل إذ أن ظهور رائحة البول لديه باستمرار تساعد على إيجاد مشاكل مستقبلية. الأدوية المعالجة لقشر الشعر:

يصاب العديد من البشر بقشر الشعر.. ولا يمكن اعتبار قشر الشعر مرضا في حد ذاته ولكن ينتج من الاختلاف البين في الظروف الجوية من الحرارة إلى البرودة.. حيث تعمل فروة الرأس على سرعة النمو وإنتاج كميات أكثر من الخلايا الصرشفية التي تعمل كعازل حراري على فروة الرأس حتى تقى المخ من هذا الانخفاض في درجة الحرارة.. أي أن قشر الشعر ما هو إلا دفاع ذاتي من الجسم لدى أشخاص معينين.. وغالبا ما تكون هذه ولا تمثل أي مشكلة جمالية.. إلا أن نمو بعض الخمائر أو الفطريات على هذا القشر الدقيق الحجم.. يعمل على تلاصقه حيث يصل إلى الحجم المرثى.. ويكون حينئذ خفيف الوزن بحيث يطفو على سطح الشعر ويتناثر وقت التمشيط على الكتفين.. وحينما على المفرازات تكن البشرة من النوع الدهني أي لها قدرة أكثر على الافرازات الدهنية، فإن القشر بلتصق بهذا الافراز المتواجد على الافرازات الدهنية، فإن القشر بلتصق بهذا الافراز المتواجد على فروة الرأس حيث يسبب الحكة الجلدية..

وحيث إننا عرفنا ميكانيكية قيشر الشعر.. فلابد أن تكون هناك عوامل مساعدة على زيادة تكوين قيشر الشعر مثل بعض مستحضرات التجميل التى تسبب حساسية جلدية، كما أن تعرض فروة الرأس لأبخرة بعض الكيماويات أو لعناصر تلوث البيئية أو تناول بعض الأطعمة بل والأدوية يمكن أن تكون عوامل مساعدة، ولا يجب أن ننسى أن البداية كانت مع الانخفاض الحاد في درجة حرارة الجو..

وحبيرة الأطباء تأتى هنا من تعامل المصابين بالقشير مع المشكلة.. إذ أن العلاج السليم يستلزم دوام العلاج لأنه لا توجد طريقة لحل المشكلة جذريا أو نهائيا.. والخطأ الثاني هو استعمال طرق غير سليمة كوضع الخل أو استخدام الغسيل فقط بالصابون أو الشامبو. والحقيقة أنه على الرغم من أن الخل يسبب إذابة كل القشر فيبدى أن هذاك علاجا ناجحا.. ولكن ذلك تهيج أشد لفروة الرأس مع احتمال تفاقم المشكلة فيما بعد.. كما أن الغسيل بالصابون فقط لا يكفى إذ أنه يزيل القسشر القائم فقط. ومالم يكون المسابون غير قلوى فأنه يهيج البشرة ويزيد من تفاقم المشكلة.. كما أن عدم الالتزام بتعليمات الطبيب واستخدام بدائل لا تتماشى مع طبيعة كل مريض تجعل القشر غاية في الصعوبة.. وللمصابين بالقشر أقول لهم أن هناك نصيحتين ذهبيتين هما تدفئة الرأس ليلا.. والعمل على قتل الفطريات والخمائر داخل الشعر.. وذلك بتنظيف بل وتطهيس أدوات التمشيط وتجفيف الشعس وعدم استخدام أدوات ملوثة يستخدمها شخص آخر مصباب يقشر الشعير.. ويعد ذلك لابد من غسيل الشعر بشامين يحتوى على مادة مطهرة افروة البراس يأتى على راسها مادة «تراى كلوزان» أو مادة مقللة لتكوين القشر يأتي على رأسها مادتا «سلفید سیلینیوم وبیریشون الزنك» مرة أو مرتین كل أسبوع طوال فترة ظهور القشر.. وأخيرا فإنه بعد ايقاف العلاج سيظهر القشر مرة أخرى حيث يحتاج إلى إعادة العلاج وهكذا..

والحيرة هنا هي إنه بعد كل هذه النصائح نرى البعض يردد أنه استخدم جميع المستحضرات دون فائدة.. فهل عرفنا الآن انه لا يمكن القضاء القشر نهائيا.. أرجوك ارجع مرة لبداية الكلام عن قشر الشعر لتعرف أنها مشكلة بسيطة تحتاج فقط للتعرف على الطريقة المثلى للتعامل معها.



ابحث بنفسك عـن السبب

الحساسية :

ثبت علمياً أن ١٠٪ على الأقسل من البشر يشكون من الحساسية.. وتتنوع حدة الحساسية حسب مصدرها ودرجة التعرض لها.. فما هي الحساسية؟.. وكيف يبحث المصاب بحساسية في عضو ما من أعضاء الجسم عن مصدرها؟

ما هي الحساسية :

تنشأ الحساسية من تعرض شخص ما ذى طبيعة خاصة لمادة خاصة معينة فتتسبب فى تفاعل داخل الجسم ما بين المادة الخارجية ومواد داخل الجسم.. ينتج عن هذا التفاعل العديد من المورد الحيوية داخل عضو أو أكثر بالجسم محدثا أعراضا مختلفة حسب طبيعة كل عضو. يأتى على قمة المواد الحيوية مادة الهستامين التى تسبب حكة واحمراد فى الجلد، دموع واحمراد فى المعين، احتقان ورشح فى الانف.. كما يصاحب ذلك أعراض تنشأ عن مواد حيوية أخرى مثل تقلص القصبة الهوائية فى حالة الربو الشعبى مع زيادة فى الافرازات المخاطية.

مصادر الحساسية :

يصعب تحديد هذه المصادر، إذ أن كل ما تحت الشمس وحتى

الشمس نفسها تسبب الحساسية.. إلا أن مصادر الحساسية ترتبط إلى حد ما بالعضو المصاب بالحساسية.. وفي هذا ما يخفف على المصابين بالحساسية البحث عن مصادرها.

يعتبر مرض الربو واحدا من الأمراض التى تحتاج لجهد جهيد للتعرف على مسبباته الضارجية خاصة عند الأطفال حتى يمكن البعد عنها، ومن ثم معالجة المرض بشكل وقائي.. ويحتاج هذا الهدف إلى استقرار لواقع حياة المصاب على مدى فترة طويلة تصل إلى عام كامل لمعرفة الفترات التى تظهر فيها اعراض المرض على نطاق واسع أو بشكل حاد.. وقد يكون هذا ضلال الربيع حيث تتفتح الزهور وتكثر حبوب اللقاح، ويغلب الظن أنها سبب الحساسية..

وقد تكون فترات الاصابة ليلا في فحمل الشتاء حيث يحمل الفطاء حشرة دقيقة «العتة» أو أحد الكائنات الدقيقة من فطر وخلاف».. ويحتمل أن يكون من ملابس تحمل رائصة الدخان أو روائح أخرى مسببة للحساسية.. وقد تزداد لدى الذهاب للمدرسة صباحا مع اختلاف حاد ما بين جو دافيء في المنزل وآخر شديد البرودة انتظارا للسيارة أو التعرض لجو مترب..

والتراب هنا لا يعنى مادة واحدة وإنما عشرات المواد التى تكون التراب.. ويعتبر الاسمنت مصدرا أساسيا لاحداث الربو.. ولهذا فإن الوقاية من الربو الناشىء من التراب والاسمنت يحتاج لعناية خاصة.. وقد يكون الربو بسبب التعرض لطيور الزينة لما يتعلق بريشيها من جسيمات دقيقة حية أو من بقايا حيوانية.. ولا يقتصر إحداث الربو على البقايا الحيوانية للقطط، وإنما يتعداها إلى حيوانات أخرى اليفة وغير اليفة كالفئران أو الطيور كالصمام والحشرات.. وقد يحدث بعد شرب عصائر أو أشربة

محفوظة تحتوى على مواد حافظة أو ملونة حتى ولو بعد الطهى وإلى فواكه أو خضروات ذوات رائحة خاصة أو تلك التى تحتوى على بقايا مضافات نباتية كالمبيدات الحشرية والمخصبات وغيرها.

ويحتاج هذا التقصي المستمر إلى صبر شديد لأن نتائجه تستاهل ما يبذل فيه من جهد.. لأن التعرف على سبب الحساسية هنا بعتب حجر الزاوية لمعالجة هذا المبرض القاسي.. وقد يكون السبب رائحة بالصابون أو أحد مستحضرات التجميل، بل إن بعض الأدوية كالاسبرين أو البنسلين أو متعالجات الروماتيزم أو مزيلات الألم قد تكون من مسببات حدة أعراض الربو.. أضف إلى هذا العديد من المخلفات الصناعية، وخاصة المطاحن، صناعة السجائر، المنظفات الصناعية، المستحضرات الصيدلية، النسيج، رش السيارات، البلاستك، الموبيليا، السجاد، دهان المعادن، التصوير، الدباغة، الصبغات، الأسمنت.. كما أن التعرض لمادتي الفورمالين والهكساكلوروفين في المستشفيات يمكن أن يكون سبسا للربو.. وجدير بالذكر أن الاتربة الناتجة من نشارة بعض الأشجار.. مثل الماهوجني قد تصيب بعض العاملين في مجال صناعة الأثاث بالربو.. يضاف إلى هذا التعرض للمنظفات الصناعية الحديثة بما تحويه من أنزيمات يمكن أن يحدث الربو.. وهذا يعنى أن منا يربو على ٣٠٠ مادة يمكن أن تسبب الربو وأن التوصل إلى مسببات المرض لا تحتاج إلى جهد طبي مكثف فحسب وإنما إلى جهد المريض أو اسرته.. ذلك أن الطبيب يعتمد على مجموعة من الأسئلة يجيب عليها المصاب أو اسرته.. وقد يحتاج المريض إلى اختبارات خاصة بحقن المريض بجرعات صغيرة جدا من بعض المواد المسببة للمرض.. تحت الجلد.. حتى يتعرف على سبب المرض. ولكن الوقت المتاح للطبيب للتعرف على المصدر لا يمكن مقارنته بالوقت المتاح للمريض نفسه أو لأسرته لاستقصاء سبب المرض.. وعليه قانه من الأجدى لمريض الربو البحث بمساعدة الطبيب ـ وبكل السبل الممكنة ـ البحث عن مصدر الحساسة ومن ثم البعد عنها.

جمي القش :

أو حساسية الأنف تعتبر من أسبهل الأمسراض التي يمكن التعرف على مسبباته.. ومن المعروف أن التعرض لأنواع من القش يسبب حساسية في الأنف مصاحبة باحتقان ونوبات متكررة من العطس.. بييد أن هناك عوامل أخرى تسبب أسا يسمى بحساسية الأنف الموسمية منها بقايا الحيوانات وحبوب اللقاح والتعبرض لبعض الحشيرات دقيقية الجسم مثل العبتة.. ويعتبر العلماء أن الوسيلة المثلى لمعالجة حساسية الأنف هو منع التعرض لمستبات المرض عن طريق وضع كمامات على الأنف عند التعرض لحبوب اللقاح لدى المرضى المصابين بحساسية من هذه المواد.. كما أن تغطية المخدات والمراتب وغيرها بأغطية بالستبيكية مناسبة لحماية الانف مما تحتويه هذه الأشبياء من حشرات دقيقة.. اضافة إلى غسل ملابس النوم بماء ساخن مع التحقيف في الشمس مرة كل ٧ أيام.. أضف إلى هذا عدم التعرض لمخلفات حبوانات المنزل الأليفة.. مع استخدام مبيدات فطرية وخفض الرطوية داخل المنزل لمنع نمو الفطريات.. وأيضا التخلص من كل الأجهزة والملابس وغيرها المنتهى صلاحيتها حتى لا تكون مصدرا لتجمع مصادر المرض.

التهاب جلدي باللمس:

يشكو العديد من عمال البناء ومحطات البنزين وبطاريات

السيارات وسيدات المنازل وغيرهم من التهاب جلدى مرمن بسبب التصاق الاسمنت أو أحماض البطاريات أو المنظفات الصناعية أو أحد مستحضرات التجميل على جلدهم. والحقيقة أن هناك نوعين من أنواع الالتهاب الجلدى، هما الالتهاب باللمس والآخر الالتهاب الناشىء من الحساسية... ويعتبر الصابون لقلوى وحامض الكبريتيك للسببان الرئيسيان للالتهاب الجلدى.. حيث نلاحظ أن كثرة التعرض للماء ثم التجفيف والحرارة ثم البرودة مع صابون قلوى تسبب في هذا الالتهاب... ويجب منع التعرض للصابون بواسطة القفازات أو تغيير ويجب منع التعرض للصابون بواسطة القفازات أو تغيير الصابون إلى نوع جيد حتى لا ندخل في دوامة استخدام كريمات المطفة أو الكريمات الواقية دون حل كامل للمشكلة.

أما النوع الشانى فإنه يرتبط بالحساسية من مادة ما ،وغالبا ما يكون العلاج مراهم تحتوى على مشتقات الكورتيزون مع نصيحة المريض بعدم وضع المواد المسببة للمرض على الجلد. وبعد العلاج يتحسن الجلد حيث يختفى الالتهاب والحكة الجلدية والتشققات بعد علاج يتراوح بين عدة أيام أو أسابيع حسب حدة المرض.. ثم يتعرض الجلد لنفس المادة دون حماية فتعود الاعراض مرة أخرى وهكذا. وربما يعتقد المريض أن الحل الأمثل هو الكشف عند طبيب آخر معتقدا أن هناك حلا أفضل.

ونحن نقول لهؤلاء: إنه لا علاج إلا بالتعرف على السبب ومنع وضعه على الجلد.. وهنا لابد أن نبحث من بين المواد التبالية ما يسبب الأعراض سالفة الذكر: مشتقات النيكل خاصة لبعض المجوهرات ومستحضرات التجميل خاصة مثبتات الشعر والاسمنت والصبغات وصناعة المنسوجات والبلاستيك ومن نوع الابوكسى الصناعات الكهربائية وصناعة الملصوقات وجراحة العظام وجراحة الأسنان والأحماض الموجودة فى بطاريات السيارات. ولا يعنى هذا أن كل من يعرض لأى من هذه المواد سيصاب بالتهاب جلدى.. ولكن الالتهاب يتم فقط لهؤلاء الذين لديهم حساسية من أى من هذه المواد.

ويحتاج الأمر هنا إلى التقصى المستمر لسبب الحساسية أو وضع بعض المواد المتوقع أنها السبب بكميات مناسبة على الجلد وتثبيتها لمدة يومين.. وفي حالة حدوث احمرار وتورم بعد ٢ - ٤ أيام بسبب أى منه هذه المواد نكون قد تعرفنا على السبب.. وهنا يكون البعد عن السبب هو الحل المثالي للمشكلة.. والحقيقة أن البعض بلجأ لاستخدام بعض الكريمات المحتوية على مواد تعمل قفاز غير مرئي لتحمى الجلد من المواد المسببة للمرض، أو إلى وضع قفاز على الجلد بشرط أن يبطن من الداخل بالقطن.. ومع ذلك فإن الحل هو البحث عن السبب ثم البعد عنه..

ارتفاع ضغط الدم:

فيما بعد سن الأربعين يشكو واحد من كل خمسة أشخاص من ارتفاع متفاوت في ضعط الدم.. وحتى الآن فإن ٩٠٪ من أسباب ارتفاع ضغط الدم غير معروفة على وجه التحديد.. وإذا كنا نعرف اسباب الجلطة أو الذبحة الصدرية، إلا أننا لا نعرف لارتفاع ضغط الدم سببا مصددا على الرغم من كثرة الأبحاث التي أجريت وتجرى في هذا المجال.. وحتى نصل إلى السبب الصفيقي لغالبية حالات ارتفاع ضغط الدم فإننا نتلمس بعض العوامل التي تساعد على أيجاد حل لهذه المشكلة.. ولهذا فلابد أن نتعرف على بعض الحائق العلمية حتى نتحكم بتعقل في هذه الحالة..

والسؤال هو: كيف يرتفع ضغط الدم؟.. دعنا نتصور القلب «كمضفة» والأوعية الدهوية «كمجموعة من الأنابيب» متصلة

بالمضحة.. وتحمل هذه الأوعية الدم.. والمضحة مسئولة عن الضغ المستمر لدفع الدم إلى كل جزء من الجسم.. وعليه فإن الضغ الدماع الدم في الأوعية الدموية تعتمد على قوة المضحفة «القلب» ضبط الأوعية الدموية «الأنابيب» وكمية الدم داخل هذه الأوعية.. وقوة اندفاع الدم تزداد كلما ازدادت قوة ضربات القلب وضاقت الشرايين وزادت كمية الدم.. ولا ننسى اننا نتعامل مع اعجاز الهي في هذا النظام.. إذ أن وظيفة القلب هي توصيل الدم وأنه كلما زادت العراقيل نحو منع وصول الدم بمعدلاته الطبيعية بسبب ضعيق الأوعية الدموية.. كلما كان ذلك مدعاه لزيادة ضربات ومقاومته الذاتية للعمل على توصيل الدم.. وبالتالى زيادة قوة الاندفاع.

ويمكننا القول أن ضغط الدم ينقسم إلى فترتين.. فترة الاندفاع ، وفترة الانبساط.. حيث يكون الضغط بمقياس خاص ١٢٠ مم زئبق وقت الانبساط.. وهذا يمنى أن القوة الناشسئة من ضعط الدم المندفع تحت وطاة المضخة «القلب» على جدران الأوعية الدموية يعادل ١٢٠ مم زئبق وقت خلال فترة الاندفاع «السستولى» و ٨٠ مم زئبق حال وقت الانبساط «الدياستولى».

وبالطبع فإن هذا الضغط على نوعيه لا يظل ثابتا، وإنما يرتفع عند الصباح الباكر حيث يستعد الإنسان ليوم جديد يحتاج إلى نشاط وحيوية وإلى توصيل كميات أكثر من الدم للجسم حتى يجابه ما هو مطلوب منه. وإذا جاء الليل تنبسط الاوعية الدموية وينخفض الضغط نسبيا خاصة عند النوم حيث تقل الحاجة نسبيا إلى الدم.

كما أن ضيق الأوعية بسبب تصلب الشرايين مثلا يساعد على

رفع ضغط الدم بسبب زيادة الضخ لضمان وصول الدم إلى الجزاء الجسم المختلفة، وأن الاثارة والالتهابات المزمنة للجهاز البولى وبعض أمراض الغدد الصماء وققد الدم المزمن والحمى ونقص بعض عناصر فيتامين ب تساعد على ارتفاع ضغط الدم...

وحتى الآن لا يوجد اتفاق عالمى على بداية اعتبار المريض مصابا بارتفاع فى ضغط الدم، حيث أن الضغط يرتبط بالسن ولكن المتفق عليه أن الضغط يعتبر فى حدود المعقول إذا كان يترواح بين ١١٠٠ / ٧٠ / ١٤٠ مم زئبق..

وحينما يتم التأكد من خلال ثلاث قراءات متباعدة أن هناك ارتفاعا في ضغط الدم ويصبح عدم علاجه من الخطورة بمكان في يتم العلاج خوفا من هذا الخطر المسمى بالموت الصامت، وخاصة للشباب الذين تجرفهم الحياة في مشاكلها غير عابشين بالمرض.. وهذا يرجع إلى عدم وجود أعراض للمرض ويصعب التعرف عليه إلا من كشف دورى أو كشف عادى.. وترجع خطورته إلى أن ارتفاع الضغط يؤدى إلى سرعة نشاط القلب باستمرار ليقاوم عرقلة لحركة الدم.

ولاشك أن هذا الكفاح المستمر للقلب يؤدى إلى ضعفه وإجهاده وتقليل قدراته المستقبلية على الضخ ومن ثم احتمالات حدوث مرض هبوط القلب وزيادة تصلب الشرايين.. وهذا بدوره يمنع وصول الدم إلى عضو أو أكثر من أعضاء الجسم مسببا ضعف هذا العضو وربما القضاء عليه.. ومن الأعضاء المعرضة لهذا الاحتمال الكليتان، وكثيرا ما يؤدى اهمال علاج ارتفاع ضغط الدم إلى الفشل الكلوى.. أضف إلى هذا ضعف البصر أو السمع. وبعد هذا السرد السريع نستطيع أن نصل إلى ما نهدف إليه

وهو: ألا يكون الإنسان عدوا لنفسه وأن يكتشف مصادر الخطورة

24

ليبتعد عنها وأن يأخذ بالنصائح الذهبية التالية حتى لا تكون المشكلة سببا فيما لا يحمد عقباه: _

١ - لابد من الالتزام بتعليمات الطبيب وأخذ الدواء بالجرعة الموصوفة في الوقت المحدد دون تغيير أو تبديل إلا بعد الرجوع للطبيب... ولقد وجد أن ٥٠٪ من مرضى الضغط لا يلتزمون بتعليمات الطبيب وذلك بايقاف الدواء أو تغييره أو عدم الالتزام بميعاد تناول الدواء.. ويعتبر هؤلاء المرضى مشكلة كأداء للأطباء ولانفسهم.. وربما يرجع هذا إلى أن ارتفاع ضغط الدم لا يصاحب غالب بأى أعراض وأضحة.. وأن بعض الادوية يسبب أعراضا غالب بأى أعراض وأضحة. وأن بعض الادوية يسبب أعراضا يؤدى إلى ايقاف العلاج.. وهنا تصدث الطامة الكبرى حيث أن هذا الايقاف المفاجىء يؤدى إلى ارتفاع ملحوظ فى الضغط دون سابق انذار مما يساعد على سرعة تدفق الدم إلى بعض الشرايين سابق انذار مما يساعد على سرعة تدفق الدم إلى بعض الشرايين للدقيقة التى لا تتحمل هذا التدفق.. وقد تنفجر مسببة نزيفا لا قبل للمريض به.. وقد يحدث هذا الانفجار فى المخ مسببا جلطة أو للمريض به.. وقد يحدث هذا الانفجار فى المخ مسببا جلطة أو الابصار.. وهكذا.

ولذلك كله لابد من معاودة الطبيب المعالج فى حالة ظهور أى عرض جديد غير محتمل ليصف بديلا.. لأن الأدوية الخافضة للضغط تتميز بكثرة أعراضها الجانبية.. منها ما يتحمل ومنها لا تحتمل.. فلا بأس من الرجوع للطبيب لاختيار البديل المناسب.
٢ ـ إذا كان فى مقدورك أن تتعلم قياس الضغط فلا بأس من هذا بل أننا ننصحك بشراء جهاز دقيق لقياس ضغط الدم بشرط

هذا بن النا للصحف بسراء جهار دفيق لفياس صفحا الذم بشرط أن تتأكد من ذوى الخبـرة من دقة الجـهاز.. ولقـد ثبت أن بعض الأجهزة الالكترونية غير دقيقـة.. ولهذه الوسيلة فوائد كثيرة منها أن قياس الضغط بالمنزل ربما يكون أكثر دقة بسبب عدم التوتر. كما أن القلق والانتظار لقياس الضغط في العيادة ربما يؤدي إلى ارتفاعه عن المستوى الطبيعي.. كما أن هناك القياس المستمر الذي يوضح للطبيب مدى نجاح العلاج.. وفي هذا مساعدة أكيدة لقدرته على الاستمرار في العلاج، أو تقليل أو زيادة الجرعة أو اختيار الدواء البديل إذا لزم الأمر.. ويمكنك أن تلجأ إلى أحد أفراد الاسرة لتعلمه قياس الضغط إذا لم تستطع أنت بنفسك.

وكثيرا ما نجد بعض الصيدليات في أمريكا وغيرها تقدم هذه الخدمة مجانا للمرضى في وحدات يقال لها وحدة الرعاية الصيدلية ومراقبة تأثير الدواء.. وحيذا لو قامت الصيدليات في مصر والعالم العربي بهذه الخدمة الجليلة.. وقد يقول قائل أن هذا يؤدي إلى توتر المريض وإلى الخدمة المستمرة وإلى الخوف المستمر من فشل العلاج.. ونقول لهم: إكتشاف الفشل خير من عدم التعارف عليه ومجابهته، ويمكن أن تعرف من الطبيب الحد الادني المسموح به من خالال الجهاز والذي يكون في حدود ٩٥ مم زئيق للضغط الدياستولى.. وفي حالة تعدى القياس لهذه القيامة فلابد من الرجوع للطبيب ومعك دراسة قليمة لقياسات الضغط ليعرف منها العلاج المناسب.. ونظرا لأن بعض حالات التوتر العصبي هي سبب رئيسي لحدوث ارتفاع ضغط الدم.. فإن تسجيل الضغط في أوقات الاجازات مع احتمال ايقاف العلاج تحت نصيحة الطبيب المعالج، يمكن أن نتاكد منها أن ارتفاع الضغط يرجع لأسباب الضغط النفسي والتوتر العصبي.. وهنا يقدم الطبيب من النصائح والعلاج ما يغنيه من الأدوية المعالجة لارتفاع ضغط الدم..

وكم من صديق طبقوا هذا النظام وتحسن الضغط واستغنوا

عن الأدوية باتباع النصائح التي نتحدث عنها فيما بعد.

" _ يفضل دائما انقاص الوزن عن المستوى الطبيعى ب ١٠ بالاقلال من المواد الدهنية والنشويات مع عدم حرمان الجسم من الفيتامينات والاصلاح الهامة.. ولا شك أن السمنة لا تعنى زيادة الوزن فحسب وإنما تعنى أن زيادة الدهنيات في الدم تزيد من احتمال تصلب الشرايين الذي يساعد بدوره على ارتفاع ضغط الدم، كما أن السمنة تعنى شحما أكثر حول عضلة القلب.. وهو المثقل بالمشاكل بسبب ارتفاع ضغط الدم.. ضع لنفسك برنامجا ليكون وزنك في حدود المعقول..

3 _ يفضل الاقلال من ملح الطعام ولكل المنتجات التى تحترى على بيكربونات الصوديوم مثل الكيك وما سواه وكذلك الفوارات والمشروبات الغازية، كما أن تناول بعض الفواكة التى تحترى على عنصر البوتاسيوم كالحمضيات والعسل الاسود والمشمش والبلح والطماطم والتين ذات فائدة جمة لدى استخدام بعض مدرات البول شريطة أن يكون لك مرتبطا بتعليمات الطبيب.

٥ ـ التدخين ـ الكافيين ـ الكحوليات : ثلاثة دواه لابد من التخلص منها.. ولكى نبرز أهمية هذه النصيحة نقول : إن للدواهي الثلاث قدرة على رفع ضغط الدم ذاتيا، بل وتدمير فاعلية بعض الادوية المعالجة للضغط وزيادة المشاكل الناتجة عن ارتفاع ضغط الدم مثل زيادة تصلب الشرايين والذبحة والجلطة وغيرها.. ويحتار الإنسان أحيانا في المعاندة الشديدة لبعض مرضي ارتفاع ضغط الدم وذلك بالاستمرار في التدخين وشرب القهوة..

ولكن التجارب أثبتت أن لهذا العناد عاقبة وخيمة لا يعترف بها

إلا عند الخطر البسيم.. وكم من مديض اصبيب بجلطة أودت بحياته أو عرضته لخطر جسيم بسبب عناد مواز للانتصار البطيء. امتنع عن الدواهي الثلاث تضمن خفضا للضغط بمقدار ٥ مم زعبق.

٦ - النشاط - الصيوية - الرياضة مترادفات لنصائح جديدة
 لمرضى ارتفاع ضغط الدم.. السير لمدة ٣٠ - ٢٠ دقيقة يوميا..

السباحة.. الرياضة المناسة.. ثم حمام ساخن لتنشيط الدورة الدموية.. مطلب هام لمرضى ارتفاع ضغط الدم.

 ٧ ـ الراحة النفسية: مطلب عزيز.. نصيحة غالية.. لا شيء يساوى صحة الإنسان.. لابد من اختيار فترة يومية ينال الجسم فيها راحة نفسية حقيقية.. الصلاة.. اضافة هذه التجربة والتي يضمن نجاحها وجود جهاز لقياس ضغط الدم: _

- (أ) إبدأ بقياس الضغط بعد الأكل بساعتين وسجله.
 - (ب) أجلس مسترخيا في مكان هاديء.
- (ج-) حاول أن تجعل كل عضلاتك في استرضاء تام بادنا بالقدمين فالساقين فالبطن فالصدر فاليدين فالوجه فالرقية.
- (د) اغلق عينك.. تنفس بهـدوء.. استـنشق الهواء.. ازفـره.. شهيق.. زفير.. الخ.
- (هـ) حاول أن تطلق لعنائك التفكير في منظر جميل ساحر.. أو في لا شيء..
- (و) لا تسمح لأى وساوس أن ينتزع منك هذا الوضع لمدة ٢٠ ـ ٣٠ دقيقة ما أمكر.
- (ز) افتح عينيك.. قس الضغط.. ارجع إلى طبيبك.. كرر التجربة لعدة أيام.. لعدة أسابيع.. قس الضغط.. ربما تكون حينئذ

في حاجة إلى تغيير الدواء.. أو تقليل الجرعة.

أخيرا ابحث بنفسك عن العوامل المساعدة على ارتفاع ضغط الدم أو الفشل في علاجه.. هل هي التدضين ـ القهرة ـ الكحوليات ـ التوتر العصبي ـ السمئة ـ نقص الحركة ـ النهم للنشويات وللاهنيات والأملاح.. عدم الالتزام بتعليمات الطبيب؟ كم عامل من هؤلاء أنت مسئول عنه؟

- حب الشباب :

يصاب بعض الشباب من الجنسين لدى سن البلوغ بهذا المرض.. والذى يظهر على شكل بثور صغيرة محددة على الوجه.. والتى يمكن التحكم قيها وحصر المشكلة عند هذا الحد.. ولو تعرف الشاب أو تعرفت الفتاة على سبب المشكلة لاستطاعوا محاصرته درء لمخاطر المرض المتمثلة في ترك ندب على الوجه ربما تستمر لفترة طويلة جداً.. ولكى نتحكم في المشكلة ونمنع تفاقمها دعنا نسأل: ما هو سبب حب الشباب؟

لدى سن البلوغ تبدأ الغدد الجنسية في نشاطها فتقرز ههرمونات مختلفة حسب كل جنس. ويحدث لدى بعض الشباب أن يزداد افراز هرمون اندروجين ولفترة محددة والذى يزيد من نشاط الغدد الدهنية بالجلد. يساعد هذا كثرة تناول الأغذية الدهنية - كثرة وضع الكريمات على الجلد - عدم الاعتناء بنظافة البشرة.. والصاصل هو زيادة الافراز الدهني بهذه الغدد حتى تصبح متخمة به.. ونظرا لضيق قنوات الغدد الدهنية وعدم قدرة فوهتها الخارجية على التخلص من هذا الافراز الزائد عن الحد. فوهتها الخارجية على التخلص من هذا الافراز الزائد عن الحد. بباب المدرسة الضيق الذى يسمح لعدد محدود من الطلبة

بالخروج.. وعليه فإن المنطقة المجاورة للباب داخليا وخارجيا تتصف بزيادة عدد الطلبة.. وقد يحدث فى حالة حب الشباب أن تتفاقم المشكلة بانسداد الفوهة الخارجية للغدد الدهنية بسبب تراكم بعض القشور الجلدية.. «مشابها لوضع كمية من الحجارة عند باب المدرسة».. وهنا يتراكم الافراز الدهنى داخل الغدد الدهنية.. كل حسب نوع المرض.. ومجملا فإنه عنه هذه المرحلة يمكن حصر المشكلة عند هذه المرحلة بالتخلص من الافراز الدهنى الزائد طوال فترة تواجد البثور الدهنية الصفراء.. وذلك بالآتى:

١ _ غسل الوجه بالماء والصابون عدة مرات يوميا.

٢ _ تقليل تناول المواد الدهنية والنشويات.

٣ _ عدم وضع أى كريمات على الجلد.

٤ _ التقليل من وضع المساحيق على البثور.

م عمل كمادات قطن مبلل بماء ساخن ووضعه على البثور
 أكثر من مرة مغ عدم الضغط على البثور والتأكد من اختفاء الإفراز الدهنى الزائد ولى بمساعدة كمادات قطن مبللة بالكحول النقى.

٦ ـ تعريض البثور لحمام مائى أو لبخار كحول بشرط عدم
 التعرض لعقبة الوجه.

وما لم تطبق هذه النصائح ينتقل المرض من المرحلة السابقة إلى مرحلة حدوث التهابات جلدية عن طريق تلوث البشرة ببكتريا معينة تنمو على الافراز الدهني ثم تتخلله إلى داخل الغدد الدهنية.. وهنا ينتقل المرض البسيط إلى مرحلة أكثر تعقيدا حيث تتسبب البكتريا في تواجد مواد ملهبة للبشرة.. وتتحول البثور الصفراء إلى اللون الماثل للحمرة.. ويشعر الشباب بحكة جلاية في الوجه.. وبلا شعور يضغط على البثور.. إذ أن في هذا الضغط إفراجا عن الافراز الدهني الزائد والمواد الملهبة داخل الغدد الدهنية.. في شسعر بزوال الحكة الجلدية هو لا يدري أن في هذا انتشار للمشكلة من غدة لأخرى، وبدلا من وجود المشكلة في منطقة صغيرة ، فإن هذا التصرف يزيد من سرعة انتشار المرض أكبر وهكذا.. وعليه فإن لابد من هذه المرحلة «البثور الحمراء» من حصر المشكلة بالآتي:

١ _ تنظيف الوجه بالماء والصابون الطبي.

٢ _ تقليل تناول الأطعمة الدهنية والنشوية ما أمكن.

٣ - عدم وضع أي كريمات أو مساحيق على الوجه.

٤ ـ عمل كمادات ماء ساخن كما ذكرو أو تعرض الوجه لبخار ماء يحتبوى على ٥٠٪ كحول لمدة ٥ ـ ١٠ دقائق مع حماية العينين والأنف والفم. مع التأكيد من التخلص من الافراز الدهنى بالغدد الدهنية وما تجويه من صديد.. وبعد تجفيف الوجه دون ضغط على الغدد الدهنية يتم تعقيم الجلد بغسول مطهر أو كحول نقى.

 ٥ ـ استخدام الغسول الذي يصفه الطبيب بشكل منظم حتى يتم الشفاء.

 ٦ ـ استخدام الكابسولات أو الاقراص الذي يصفها الطبيب «أن وجدت لفترة المحدودة.

وحتى يقى الشاب وتقى الشابة نفسها من عواقب حب الشباب فلابد من حصر المشكلة فى مرحلتها الأولى.. أو حتى عند المرحلة الثانية دون أن يصل للمرحلة الشالثة التى تتصف بما يشابه المرحلة الثانية دون أن يصل للمرحلة الثالثة التى تتصف بما يشابة المرحلة الثانية مع غلق كامل للغدد الدهنية دون القدرة على توصيل العلاج من الخارج مسببا حدوث ندب فى الوجه قد تتواجد لفترة طويلة جدا.

إبحث عن السبب هل هو.. كثرة تناول الأغذية الدهنية.. زيادة الافراز الدهني.. عدم المحافظة على نظافة الوجه.. كدثرة الضغط على البثور ونشر الجرثومة المعدية.. عدم الالتزام بتعليمات الطبيب في حالة المعالجة الدوائية.. هل عرفته? حاول التخلص منه حتى يتم الشفاء.

0.



معلومات هامة تقدمها للطبيب

يعتمد الطبيب على المعلومات التى يقدمها المريض لوصف العلاج السليم.. وقد تقتصر هذه المعلومات على الأعراض.. وقد تمتد إلى بعض التحاليل والفحوصات المختلفة.. والحقيقة أن من الأمراض ما يمكن التعرف عليه من الأعراض فقط.. ومذها مالا يمكن التأكد منه دون عمل بعض التحاليل والفحوصات.

إلا أن من المعلومات مالا يجب اخفاؤه أو نسيانه.. ويمكن أن تكون على شكل أسئلة من الطبيب.. ولذلك فإن فحص المريض يحتاج دوما لوقت كاف لاستكمال هذه المتطلبات.. ومن أمثلة هذه المعلومات وجود حمل أو رضاعة أو تناول أدوية أخرى بشكل مققطع كالاسبرين أو المهدئات أو معالجات الحساسية.. أضف إلى ذلك الشكوى من مرض آخر غير مرتبط بالمرض الذي يتم فحصه.. وقد تعتد المعلومات إلى بعض العادات كالتدخين أو كثرة تناول القهوة.. الخ.

وقد يضطر الطبيب إلى عدم وصف دواء معين لإصابة المريض بحالة تتعارض مع هذا الدواء.. وقد يضطر إلى التغيير في الجرعة لتاكده من تدخين المريض لأكثر من ١٥ سيجارة يوميا.

التحدين :

يحتوى الدخان المنبعث من السجائر على اكثر من ٤٠٠٠ مادة تعتبر في مجملها مواد ضارة.. كما أنه لا يوجد عضو واحد من أعضاء الجسم لا يدركه خطر التدخين.. إلا أن أخطر ما يسببه التدخين هو أمراض القلب وتصلب الشرايين وسرطان المثانة البولية وسرطان الرئة والبنكرياس.. وكفي.. فهذه الأمراض هي الإسباب الرئيسية للوفاة.. أضف إلى هذا أن التدخين يعتبر من العوامل الرئيسية لأمراض انسداد الرئة المزمن ورفع الضغط الرئوى وقصور المناعة والمياه البيضاء وآلام الروماتيزم ومشاكل الشلل الرعاش وبعض الأمراض الجلدية كالتجاعيد وسقوط الشعر وقرحتي المعدة والاثني عشر بل وهشاشة وسقوط الشعر وقرحتي المعدة والاثني عشر بل وهشاشة العظام.. كما أنه يسبب اضطرابات في الشهية وضعف القدرة الجنسية وإضعاف الحيوانات المنوية مما قد يساعد على العقم.. وزيادة مشاكل الكوليسترول والدهنيات بزيادة ترسبها على جدار الأوعية الدموية..

ويعتبر التدخين واحدا من أهم المعلومات التى يبحث عنها قبل الجراحة لما له من تأثير سلبى على نجاح بعض العمليات.. والتى يضطر فيها الجراح إلى ايقافه بعض الوقت حتى يسمح بالجراحة.. وحيث أن الجراحة تحتاج إلى التخدير الذى يؤثر على التنفس الطبيعى خاصة لدى المدخنين أو المصابين بانسداد رئى مزمن من التدخين.

وغالبا ما تتردد فى العيادات والمستشفيات مناقشة بين الطبيب والمريض المدخن داعيا اياه إلى الاقلاع عن التدخين.. على شكل جمل مختلفة منها:

السيجارة أو حياتك.

- ـ لا داعى للعلاج مادمت مصمما على التدخين.
 - _أنت عدو نفسك.
 - _ لا فائدة من المناقشة معك!!

_ وقد يمتد ذلك إلى أن يوضح الطبيب مدى فشل العلاج بسبب التدخين، كما يتضع فى حالات الانسداد الرثوى المرمن خاصة مرض ماء الرئة الذى لا علاج له مع التدخين.. والحالات الناشئة عن تصلب الشرايين والجلطة.. وهى حالات يستعصى علاجها مادام «المريض ركب راسه»..إذ أن التدخين سبب اساسى من أسباب المرض.. أضف إلى ذلك قدرته على تدمير العلاج..

وحينما تقول الأبحاث إن حالات الوفاة المرضى قرحتى المعدة والاثني عشر تزداد عند المدخنين أكثر من غيرهم، وإن التدخين يقلل من أهم المعواد المساعدة على الشئام القرحة ومن المواد المساعدة على الشعور بالحموضة بل وتأثير الحامض على المعدة والاثنى عشر ، وأن التدخين يقلل من فاعلية الادوية المعالجة للقرحة.. فماذا بعد!!

وحينما تؤكد الأبحاث أن التدخين يعتبر واحدا من أبرز العوامل التي تؤدى إلى تصلب الشرايين عامة وشرايين القلب والمغ خاصة.. وأن التدخين مصضافا إليه بعض الملوثات المختلفة كعادم السيارات والمصانع والمبيدات الحشرية ومضافات الأغذية وغيرها مي الأسباب الاساسية لتصلب الشرايين.. كما أنه ارتفاع الكولسترول وحده لا يسبب تصلب الشرايين، وأن التدخين أو التعرض لملوثات البيثة يمثل الحلقة الأساسية لتصلب الشرايين، وأن التدخين أو المتعرض عن هؤلاء الذين كانوا يشربون السمن وعاشوا لأكثر من تسعين عاما دون شكوى في القلب.. هؤلاء عاشوا في معزل عن تلوث البيئة..

لقد خاضت الأبحاث بعمق في مسببات السرطان ووضعت التدخين وعدم تناول بعض الفيتامينات مثل فيتامين أ، هم، ج، والأملاح النادرة مثل السيلينيوم والزنك على قائمة هذه المسببات.. وتبين الابحاث أن سرطان البنكرياس يحدث في المدخنين أكثر من غيرهم، وأن الدخان يمتوى على مواد مساعدة على السرطان والتي بدونها يمكن أن ينقذ الإنسان نفسه من هذا المرض دون الدخول في آلام مبرحة، ونقص شديد في الوزن، تضخم في الكيد والطحال، واحتمالات البول السكرى وعالج الشعاعي وعلاج كيماوي..

ولقد أثبتت الأبحاث بما لا يترك مجالا للشك أن التدخين هو السبب الرئيسي لسرطان الرئة، وأن دخان السجائر يحتوى على مواد مساعدة على السرطان ومواد مسرطنة، وأن زيادة نسبة سرطان الرئة يرجع إلى عوامل تلوث البيئة، ويأتى رأسها التلوث الذاتى بالتدخين. وكثيرا ما نرى مرضى سرطان الرئة في آخر حياتهم وقد انتابهم أشد أنواع الندم.. حيث لا ينفع الندم وحيث لا يستطيعون التقوه به ولا قدرة لهم على الكلام.

ولمرضى هشاشة العظام، نقدم لهم أغلى نصيحة وهي ايقاف التدخين، وعدم تناول الكحوليات وتقليل القهوة لضمان نجاح العلاج وتكوين عظام قوية سليمة.

ويمثل التدخين ٨٠ ـ ٩٠٪ من أسباب وعوامل أمراض الانسداد الرئوى المرزمن وأن الوفاة بين هؤلاء المرضى تزداد بسبب التدخين. وأن عدم ايقاف التدخين عند هؤلاء المرضى يسبب السعال المصاحب بالبلغم وضيق التنفس وغيرها من أعراض المرض. ولقد ثبت أن للتدخين السلبي اضرارا تقترب من التدخين حيث أن التدخين لا يقتصر دوره على كونه أحد مسببات

المرض فحسب ولكن يمتد دوره كمدمر لفاعلية بعض الأدوية المعالجة له.. يعنى هذا ويصراحة «لا داعى للعلاج مادام المريض مصمما على التدخين».

لا تقتصر خطورة التدخين على إحداث كل هذه الأمراض وإنما تمتد خطورته إلى تدمير فاعلية العديد من الأدوية والفيتامينات.

١ ـ مريض الربو :

يعتبر دواء الثيوفيللين واحدا من أهم الأدوية المعالجة للربو..
بيد أنه شديد التأثير بالتنخين وأن تدخين سيجارة واحدة وقت
تعاطى الدواء تغتال فاعليته.. وربما تتدنى فاعليته ويقل مستواه
في الدم عما هو مطلوب.. وكثيرا ما نرى الأمهات يشتكرن من
فشل العلاج.. واستمرار اعراض الربو الأطفالهم على الرغم من
أخذ الدواء بجرعته السليمة وفي الوقت السليم.. وبتقصى الحالة
نجد أن الأب أو الأم أو غيرهم يدخنون بجوار الطفل وهو يتناول
الدواء.. وهم لا يدرون أنهم قد اغتالوا الدواء وعرضوا الطفل
للخطر.. ولا شك أن الخطورة تشتد في حالة التدخين وقت تناول

٢ ـ مريض السكر:

يعتبر هرمون الأنسولين، الذي تفرزه غدد معينة في البنكرياس، المادة الأساسية لمنع مرض السكر.. كما أن أي مادة أو حدث يقلل من فاعلية هذا الهرمون يؤدي بدوره إلى سرعة ظهور المرض.. ويعتبر التدخين وإحدا من أهم الأسباب المدمرة لهرمون الأنسولين وبالتالي إلى احتمالات فشل العلاج.. وعليه فإنه على مرضى السكر المعالجين بالاقراص أو بحقن الانسولين عدم التدخين.. أو زيادة جرعة الدواء لمجابهة هذا التحدى للعلاج.. والشيء المحصير هنا هو أن الزيادة ترتبط بطبيعة التدخين المساحيد

وكميته.. أي أن ضبط الجرعة يحتاج إلى جهد من الطبيب.. وقد يصبح هذا الضرر أكثر تفاقما في حالات ما يسمى بالمقاومة للأنسولين والتي تحدث مع بعض المرضى المصابين بالسمنة، والسرطان، الحمل، نقص عنصر الكروم في الغذاء، ولدى بعض من لديهم استعداد شخصى لمقاومة الأنسولين..

ونظرا لأن غالية الحالات المقاومة للأنسولين تتم مع حالات السمنة.. فإن خفض الوزن وتقليل تناول الدهنيات والنشويات يعتبر أمرا هاما جدا لمرضى السكر.. إذ أننا نجهد الفدد لافراز مزيد من الهرمون الذى قد لا يستفاد به.. وكأننا نجهد شخصا ما ضعيف البنية لتسلق جبل دون أن يتحرك من مكانه بسبب تزلجه إلى الاسفل كلما حاول التسلق.

٣ ـ مريض الأرق أو القلق:

يستخدم هؤلاء المرضى بعض الأدوية المزيلة القلق مثل الزايازيبام واشقائه. وغالبا ما يتناول المدخن القرص المنوم مع سيجارة، وهؤلاء لايعلمون أنهم قد دمروا .. بفعلهم هذا .. فاعلية جزء هام من القرص وأصبح الدواء بلا جدوى..

٤ - فنجان القهوة والسيجارة :

غالبا ما تنساول المدخن أكثر من فنجان قهوة حتى يشعر بدرجة التنبيه المطلوبة.. وعلى النقيض من هذا فإن غير المدخن لا يحتاج لأكثر من فنجان قهوة أو شاى حتى يصل إلى نفس درجة التنبية المطلوبة.. لأكثر من $\Gamma = \Lambda$ ساعات.. وعودا على المدخن فإنه يحتاج إلى حوالى من ثلاثة فناجين قهوة إذا دخن $\Gamma = \Gamma$ سجائر.. ويرجع هذا إلى أن في السجائر مواد مدمرة للمادة المنبهة بالقهوة «الكافيين».

ومن الأدوية التى تقل فاعليتها مع التدخين بعض الأدوية

المعالجة لارتفاع ضغط الدم، ومعالجات الذبحة الصدرية، ومعالجات ارتفاع الكوليسترول، المضادات الحيوية، بعض معالجات الحساسية.

الحمل ـ الرضاعة :

لابد أن يتاكد الطبيب إذا كانت المريضة حاملا أم غير حامل. مع تحديد فترة الحمل إن وجد.. ذلك أن للحوامل وضعا خاصا جدا جدا مع استعمال الأدوية.. والتي منها ما لا يجب مطلقا تعاطيه خلال فترة الحمل، أو خلال فترة ما قبل الولادة وهكذا.. ومنها ما يسمح بتعاطيه تحت رعاية مباشرة من الطبيب لظروف خاصة مع ليقافه عند عدم الحاجة إليه وهكذا..

ولا يقتصر تأثير الأدوية على الصوامل ولكن يمتد إلى المرضعات.. ذلك أن جزءاً لا بأس به من بعض الأدوية يفرز مع لبن الأم المرضع ويتناوله الرضيع.

ونلاحظ أنه كلما تناولت المرضعة شيكولاته - شاى - قهوة - كلما زاد أرق الرضيع.. وهذا يرجع إلى أن جزءاً من المواد المنبهة بهذه المشروبات ينزل مع لبن الأم إلى الرضيع ليسبب له هذا الأرق.

كما نلاحظ اصابة بعض الرضيع باسهال حاد حال تعاطى المرضع علاجا للامساك مثل السنامكي وغيرها.. وهذا يرجع إلى أن جزءاً من محتويات السنامكي المعالج للامساك يصل إلى جبوف الجنين ويسبب اسهالا حادا.. وهكذا، ولذلك ننصح المرضعات بأن تذكر للطبيب هذا الوضع حتى يصف انسب الادوية، أو ننصحها بايقاف الرضاعة لقترة ما. وهناك من الحالات ما يتعذر معها علاج الأم والرضاعة في نفس، وهنا لابد من ايقاف الرضاعة لعلاج الأم.

ما قبل العمليات الجراحية :

يتأكد الطبيب لدى إجراء أى عملية جراحية من عدم تناول المريض لادوية معينة.. وغالبا ما يستقى الطبيب المعلومات عن تناول هذه الادوية على سبيل تناول هذه الادوية على سبيل المثال لا الحصر الكررتيزونات والأسبرين ومعالجات الروماتزم وأميودارون.. غيرها.. ويحتاج بعض المرضى لحوالى خمسة أيام بين ايقاف تناول جرعات عالية من الأسبرين أو مضادات التجلط واجراءات العملية، خوفا من حدوث نزيف وقت العملية الجراحية أو بعضها.. ويجب أن يكون المريض حريصا على تقديم معلومات عن أخذ أى دواء قبل العملية الجراحية وكذلك على عدم تناول الادوية التي يحذره الطبيب من تناولها قبل العملية الجراحية.

ويرتبط هذا ارتباطاً وثيقا بالأدرية التى تتناولها الأم قبل الولادة ايا كانت طبيعية ام جراحية. إذ يجب أن تقلع تماما عن تناول الاسبرين ومعالجات الروماتيزم قبل الولادة لمنع حدوث نزيف حاد للوليد لدى الولادة أو بعدها. كما أن لهذه المعلومة أهمية قصوى لدى اجراء عمليات خلع الاسنان أو تناول الاسبرين أو معالجات الروماتيزم قبل الخلع الذى يزيد من احتمالات النزيف بعد الخلم.

الحساسية للدواء:

هناك من البشر من لهم حساسية ثابتة لدواء ما.. ولعل اشهر هذا النوع من الحساسية ما يتم لدى الحقن بالبنسلين حيث نلاحظ عند البعض بعد الحقن بالبنسلين اعراضا كثيرة تظهر على شكل ضيق في التنفس وسرعة في ضربات القلب وشحوب الجلد واغماء الذي يستدعى سرعة معالج هذه الحساسية بالنقل للمستشفى.. وبطبعة الحال لا يمكن أن نعرف هذه الحساسية إلا

بالتجربة.. وعلى المديض أن يتعرف على الأدوية التى تصيبه بالحساسية ويظل طوال حياته متنبها إلى هذه الحقيقة لذكرها للطبيب المعالج كلما وصف له علاجا.. حتى يتنبه إلى هذه الحقيقة ولا يكتب له هذه الأدوية.. وهنا لابد أن ندرك أنه لا يوجد دواء واحد خال تماما من امكانية احداث الحساسية.. إلا أن بعض الادوية تزداد عندها هذه المشكلة أكثر من غيرها.. يأتى على قمة هذه الأدوية البنسلين والاسبرين ومعالجات الروماتيزم والمخدرات الموضعية والسلفا وغيرها..

ولا تقتصر الحساسية على الأدوية وإنما تمتد إلى بعض المواد الصفافة مثل الألوان، الصبفات، المواد الحافظة ومحسنات الطعم والرائحة.. ولعل المثال الواضح هنا هو مادة الترترازين التى منع استخدامها فى الأشربة لكثرة من ما تحدثه من حساسية.. ويمكن للأم أن تلاحظ هذا لدى استخدام شراب لطفلها لأول مرة.. إذ أن حدوث أى من أعراض الحساسية فى الصدر أو على الجلد يعتبر مؤشرا لحساسية الطفل لهذه المادة.. ويمكن أن يتم ذلك عند تغيير الشراب المعالج للربو من شركة لأخرى.. وعلى الأم أن ترجع الطبيب مع حدوث أى عرض بعد تناول الشراب للتعرف على السبب إذا كان من الدواء أم من المادة المضافة حتى يتجنب الطبيب هذا الخطر..

ادوية بدون تذكرة طبية :

كثيراً ما نتناول أدوية معينة دون الرجوع للطبيب وبمعاونة من الصيدلي، وهذا ما يسمى مجازا بالعلاج أو التطبيب الذاتي. كما أنه الأدوية المستخدمة لهذا الغرض تسمى أدوية بدون تذكرة طبية كما تسمى «ما فوق العداد». أي أن ثمنها يأتي بعد ثمن الأدوية التي صرفت بتذكرة طبية. وعلى الرغم من الجدل

المصاحب لاستخدام هذه الأدوية إلا أن التقيد بقائمة الأدوية المسموح بصرفها يختلف من بلد لآخر.. ففي أمريكا وأوربا يتقيد الصيدلي بصرف القائمة التي يسمح له القانون بصرفها.. حيث يتعذر على المريض صرف أي من الأدوية إلا بتذكرة طبية.. وعلى الوجه الآخر فإنه من الممكن صرف العديد من الأدوية دون تقديم تذكرة طبية في بعض من البلدان العربية وغيرها.. وفي هذا خطورة شديدة على صحة الإنسان بسبب عدم وجود الإمكانات الكشفية للتعرف الكامل على المرض..

وفى هذا معالجة لأعراض للمرض وليس المرض نفسه مع احتمالات عدم الاختيار المناسب الدواء.

وما يهمنا هنا هو الوضع المثالي أي في حالة تناول المريض لأحد أدوية ما فوق العداد بطريقة منظمة. اجبابة على هذا الاستفسار. لابد أن نعرف أمثلة من الأدوية التي يطلق عليها مجازا أدوية ما فوقه العداد. المقيقة أن هذه الأدوية تتمثل في بعض معالجات الاسهال والامساك والصداع والقيء والكمة والبرد والانظونزا ورشع الانف.

الاســـبرين:

وفى حالة تناول الأسبرين بشكل منتظم يجب أن تذكر هذه الحقيقة للطبيب حال علاجك من أمراض مختلفة منها فقر الدم والربو الشعبى والنقرس ومشاكل القلب والنزيف عامة وارتقاع ضغط الدم وأمراض الكبد والكلي وزيادة نشاط الفدة الكظرية وقرحتا المعدة والاثنى عشر.. أو في حالة تناول أدوية معينة مثل الكورتينونات ومضادات التجلط والاقراص المعالجة للسكر وميثوتريكسات المعالج للسرطان.. وهكذا..

وهنا لابدأن نعرف أهمية معلومة ذكر تناول الأسبرين

للحالات السابقة.. إذ مع بعض الحالات المرضية مثل قرحتى المعدة والاثني عشر لا يجب تناول الأسبرين لخطورته على القرحة.. حيث سيطالبك الطبيب بالتوقف عن تناول الأسبرين مع وصف بديل له.. وفي حالة النقرس فإن للأسبرين دورا هاما جدا في احداث المرض بسبب قدرته على منع افراز حامض البوليك المسبب للمرض.. وعليه فإن منع الاسبرين يعتبر عاملا اساسيا لنجاح العلاج..

وبالنسبة لمريض الربو فمن المحتمل أن يكون للأسبرين دور وبالنسبة لمريض الربو فمن المحتمل أن يكون للأسبرين دور هام في احداث المرضى أما المرضى المصابين بالنزيف فإن للأسبرين دورا هاما في احداث النزيف وعليه فمن الواجب ليقاف استخدامه حتى نتمكن من السيطرة على المرضى كما أن الاسبرين يوثر على فاعلية العديد من الأدوية ويأتى على رأسها الإقراص المعالجة للسكر. حيث يسبب الاسبرين رفع سكر الدم بشدة مع تقليل فترة فاعلية الدواء.. ومن ثم ينبغى خفض سكر الدم.. وهذا يعنى أن الاسبرين يكون سببا في رفع وخفض السكر دون داع..

أدوية الإسهال:

إن تناول بعض الأدوية المعالجة للإسهال مثل خليط الكاولين والبكتين يمكن أن تقلل من فاعلية العديد من الأدوية مثل معالجات الربو، معالجات هبوط القلب مثل الديجوكسين، بعض المضادات الصيوية مثل كلنداميسين ولنكومايسين، ومعالجات الشلل الرعاش، ومعالجات القيء والدوار وغيرها.

معالجات نزلات البرد:

إن استخدام نقط الأنف المحتوية على الفنيل ايفرين والفينيل

بروبانولامين لعلاج الاحتقان المصاحب لنزلات البرد والانفلونزا وحمى القش وغيرها يجب تذكر للطبيب في حالات اصابتك بمرض السكر، ارتفاع ضغط الدم أو أي مشاكل في القلب، بالاضافة إلى ارتفاع نشاط الغدة الكظرية.. ويرجع هذا إلى أن الادوية المعالجة للاحتقان تتعارض مع الأمراض سالفة الذكر.. لأن هذه النقط قد تكون سببا مساعدا على المرض مثل ما يحدث مع مرضى ارتفاع ضغط الدم حيث تساعد النقط على رفع ضغط الذم..

إن احتواء نقط الانف من النوعية السابقة على أن صضادات المساسية مثل كلورفينيرامين ماليات لابد أن يعرفها للطبيب لدى علاج أمراض معينة مثل المياه الزرقاء، قرحتى المعدة والاثنى عشر، تضخم البروستاتا، الربو وحالات الصرع.. والطبيب المختص هو الادرى هنا بالتعارض الذى يحدث بين الدواء والدواء.. وتعتبر هذه المعلومة من الأهمية بمكان وأن عدم ذكرها يمكن أن يكون سببا في فشل العلاج.

معالجات التقلص :

تحتوى بعض الأدوية المعالجة للتقلصات أو الإسهال على مادة الاتروبين التى تستخدمون من عشب ست الحسن، ونلاحظ أن البعض ممن يستخدمون الأقراص يداومون على استخدامها كلما تعرضوا للتقلص.. ولهؤلاء نقول: لابد من ذكر هذه الحقيقة للطبيب إذا كنت تعالج من المياه الزرقاء، قرحة القولون، تضخم البروستاتا، الامساك المرزمن، الربو، الذبحة الصدرية، الفتاق، أي مشاكل في الكبد أو الكلي.. وتكون الصاجة ماسة لذكرها مع حالتي المياه الزرقاء وتضخم البروستاتا، لأن المياه الزرقاء وتضخم البروستاتا، لأن المياه الزرقاء هو

ارتفاع الضغط داخل العين وهو يتعارض تماما مع استعمال أى مستحضر صيدلى يحتوى على مادة الاتروبين أو اشقائه مثل الهيوسين أو الهيوسيامين.. لأن هذه الأدوية ترفع ضغط العين بما يتعارض مع العلاج.. ولذلك ننصح المريض المصاب بالمياه الزرقاء استخدام الاقراص المعالجة للتقلص والمحتوية على الاتروبين وأشقائه.

كما أن للأتروبين تأثيرا خطيرا على مرض تضخم البروستاتا حيث يساعد على انسداد صمام المثانة البولية.. ويقلل من التخلص من البول.. والحاصل هنا أن المريض يعانى من تجمع بولى مستمر في المثانة البولية ومن عدم التخلص الطبيعي بسبب تقلص صمام المثانة البولية الناشيء من الأتروبين.

ولعل أقصى درجات الخطورة تتمثل فى تتاول الاتروبين مع بعض مرضى القلب.. ذلك أنه يساعد على سرعة ضربات القلب وخاصة إذا أخذ بجرعات عالية أو عن طريق الصقن.. وفى هذا ضرر على مرضى الذبحة الصدرية أو هبوط القلب..

ومن الملحظ أن التقلصات في البطن يمكن أن تتم خلال الامساك المرزمن نتيجة للغازات المتراكمة داخل الامعاء الدقيقة والقولون، وقد يتناول المريض الاتروبين لعلاج التقلص.. فتكون النتيجة إسهالا مزمنا يصعب علاجه لأن الاتروبين يعالج التقلص ويقلل من حركة الجهاز الهضمي..

ويتعارض الأتروبين أيضا مع مرض الربو الشعبى بسبب قدرته الفائقة على تغليظ كثافة المخاط وتقليل التخلص منه مما يساعد على تراكمه داخل الجهاز التنفسى وفي عرقلة التنفس الطبيعي الذي نهدف إليه حال علاج الربو.

وخلاصة القول هنا أنه حال التناول المستمر لأى دواء فلابد أن يذكر للطبيب.. كما أن اخفاء هذه المعلومات يمكن أن يكون سبيا في فشل العلاج أو التقليل من فاعلية الدواء أو ظهور مشاكل صحية لا قبل للمريض بها..

مشاكل الكبد والكلي:

للكبد والكليتان دور هام فى الجسم، إذهما العضوان المنوطان بالعديد من الوظائف.. ولكن للكبد والكليتين وظيفة تربطهما ببعضهما البعض، وهى التخلص من المواد الزائدة عن حاجة الجسم أو المواد السامة.. ويجب أن ندرك أن فاعلية بعض الادوية كبعض معالجات ارتفاع ضغط الدم مثل إينالابريل وبنزابريل وغيرهما يعتمد على كفاءة الكبد.. ولابد أن يكون الكبد غند مستوى معين من الكفاءة لكي نضمن فاعلية هذه الادوية.. وقد يلزم أن نقدم للطبيب مالدينا من معلومات عن الكبد خاصة التصاليل والفحوصات التي تشير إلى أي نقص في كفاءة الكبد حتى يستطيم أن يصف الدواء المناسب وبالجرعة المناسبة..

كما أن قدرة الجسم على التخلص من بقايا الغالبية العظمى للأدوية تعتمد على كفاءة الكبد أو الكليتين أو كفاءتهما مجتمعين.. ولكى نوضح هذا الموضوع الهام جدا نقول: إن الجسم يعتبر الدواء – أيا كان – مادة غريبة من الواجب التخلص منها.. على الرغم من فائدته.. ولذلك يقوم الكبد بتحويل الدواء الاشكال جديدة يسهل التخلص منها بواسطة الكليتين أو غيرها من الأعضاء.. وغالبا ما نحسب فترات تعاطى الدواء «مرة أو مرتان أو ثلاث مرات يوميا» حسب سرعة تخلص الجسم من الدواء.. وعليه فإن بعض أنواع البنسلين تأخذ كل ٤ – ٢ ساعات بسبب سرعة

افرازها.. كما أن بعض المضادات الحيوية الأخرى تأخذ مرة واحدة أن مرتين يوميا بسبب بطء تخلص الجسم منها.. وهناك من المضادات الحيوية ما يؤخذ كل شهر مثلاً بسبب البطء الشديد في افرازه من الكليتين وهكذا.

والآن دعنا نتصور أن هناك قصورا في الكبد عند صريض يتناول دواء يعتمد على الكبد في تحوله إلى الشكل الذي يسهل التخلص منه بواسطة الكليتين. ما هي النتيجة؟ بالطبع تراكم هذا الدواء بالجسم وعدم افرازه. وقد يحدث بعدة جرعات أن تتجمع كمية من الدواء في مستوى التسمم..

وعلى الوجة الآخر فقد تكون كفاءة الكبد من القدرة بحيث يستطيع تحويل الدواء للشكل المطلوب للافراز بواسطة الكليتين.. بيد أنه كفاءة الكليتين لا تسمح بافراز الدواء بالمعدل المطلوب.. وهنا يتراكم الدواء بالجسم وربما يصل إلى المستوى الذى يسبب أعراضا خطيرة.. أو الذى يحدث التسمم.. ويعتبر الوضع أكثر خطورة إذا اجتمعت المشكلتان، نقصد بهذا نقص كفاءة الكبد والكليتين، حيث نتوقع خطرا شديدا.. بسبب تراكم الدواء داخل الجسم بعدلات عالية.

والحقيقة أن قصور الكبد والكلى لا يحدث دفعة واحدة وإنما يتم تدريجيا.. كما أن احتمالات التأثيرات أو التسمم تعتمد حدتها على مدى قصور هذه الأعضاء الحيوية.. ولذلك يعتبر كل مريض حالة مستقلة عن غيره ويحتاج لتقدير خاص من قبل الطبيب أو غيره من أعضاء الفريق الصحى لكى نمنع هذه المشاكل.. ولكن كيف !!

يأتى حل هذه المشاكل على عدة خطوات تبدأ بأن يعرف

الطبيب إذا كان المريض مصابا بمشاكل في الكبد أو الكليتين. وغالبا ما يلجأ الطبيب إلى عمل تحليل يسمى وظائف الكبد أو الكليتين الذي يقصد به التعرف على مدى كفاءة هذه الاعضاء الحيوية.. والحاصل من هذه التحاليل إما أن تكون النتيجة سلامة الكبد أو الكليتين تماما.. أو وجود قصور وظيفي، وبالتالى تحديد مدى كفاءت كل على حدة.. ويمكن الاستفادة من بعض ملدى كفاءت كل على حدة.. ويمكن الاستفادة من بعض الفصوصات الأخرى مثل أجهزة الموجات فوق الصوتية.. ومن الاجدى لمرضى التليف الكبدى والالتهاب الكبدى وسرطان الكبد التعرف على كفاءة الكبد دوما لكي يصف الطبيب الجرعة المناسبة لمنع التأثيرات الخطرة لبعض الادوية.

أما في حالة المرضى المصابين بنقص في كفاءة الكليتين فإن الوضع يصبح أكثر خطورة.. ويفضل دائما التعرف على كفاءة الكليتين للمرضى عند سن ٢٠ عاما فأكثر.. ولكى نتقهم الوضع يجب أن نعرف أولا المقصود من كفاءة الكليتين.. إذ أن كل كلية تحترى على حوالى مليون مجموعة من مجموعات الافراز.. أي أن الإنسان لديه ما يقرب من ٢ مليون منجموعات دائما.. إذ يعمل الظروف الطبيعية لا تعمل كل هذه المجموعات دائما.. إذ يعمل عدد محدود من المنجموعات الكلوية وتترك منجموعات أخرى

ويحدث احيانا أن تصاب بعض من مجموعات الافراز بالعطب السباب مختلفة منها بعض الأمراض الحمراء وكثرة التعرض للموثات البيئة خصوصا الزئبق والرصاص وغيرها، أو كثرة التعرض للعدوى داخل الجهاز البولى كالذائبة أو كثرة تناول بعض الأدوية المدمرة للكلى.. أو كثرة تواجد بللورات أملاح

حامض البوليك.. اضافة إلى ارتفاع ضغط الدم أو مرض السكر دون علاج مناسب..

والحقيقة أن استمرار اصابة مجموعات الافراز بالعطب ومن ثم تدميرها يؤدى إلى نقص عددها.. وإذا وصلنا إلى الحد الادنى من العدد المطلوب يكون المريض قد وصل إلى وضع حرج.. ذلك أن أى نقص بعد ذلك يمثل قصورا مطردا في كفاءة الكلي.. ونحن نعرف مدى القصور بقدرة الكليتين على افراز مادة طبيعية بالجسم هي الكرياتينين.. ونعبر عن ذلك بما يسمى بقدرة الكليتين على التخلص من الكرياتينين.. ولذلك يجب على مريض ارتفاع ضعط الدم المزمن أو السكر أو المصاب بالتهاب كلوى مزمن أن يتعرف على مدى كفاءة الكليتين بقياس التخلص من كرياتينين الدم باستمرار..

عودا على ما يجب إجراؤه لمنع مشاكل تأثير كفاءة الكليتين على الدواء.. فما الذى يجب عمله؟.. نقول: البداية هي أن يعرف الطبيب قصور الكليتين.. والتي غالبا ما يتم من خلال قياس قدرة الكليتين على السخاص من الكرياتينين.. ومن ثم يمكن ضبط الجرعة جسب كفاءة الكليتين حتى نحمى المريض من عواقب استمرار تراكم الدواء واحداث أعراض جانبية خطيرة أو التسمم الدوائي.

وكثيرا ما يعرض المريض نفسه لعواقب خطيرة من اجراء اهمال هذا الجانب الطبى الهام.. وعلى سبيل المثال لا الحصر.. فإن استعمال مضاد حيوى مثل الجنتاميسين لمريض مصاب بقصور بسيط في الكليتين دون تقليل مناسب في الجرعة يمكن أن يؤدي إلى تراكم مستمر في الدواء بالجسم.. وهذا يؤدي إلى

ضعف العصب السمعى وربما يصاب المديض بالصمم.. ونظرا لأن هذا المضاد الحيوى بطبيعته يصيب المجموعات الكلوية بالعطب فإن استمرار استخدامه عند مريض القصور الكلوى بالعطب البسيط دون تقليل مناسب للجرعة يمكن أن يصول القصور الكلوى البسيط إلى قصور كلوى متوسط أو إلى قصور كلوى شديد بل إلى فشل كلوى..

وخلاصة القول أنه لابد أن يعرف الطبيب أى مشاكل صحية فى الكبد والكليتين لدى وصفه لأى دواء حتى يكون اختيار الدواء مناسبا ويكون تحديد جرعته ملائما..

٧.

كتاب اليوم الطبى

الطريقة السليمة لأخسنا السدواء

مع تنوع انماط المستحضرات الصيدلية واختلاف أشكالها، اصبح لكل شكل صيدلي طريقة معينة لاستخدامه، والواضح لذا أن كثيرا من المصرضي لا يتناولون الدواء بطريقة سليمة. ولقد تبين من الاحصائيات أن ١٤ - ٢٥٪ من المصرضي يغيرون من المكان السليم لأخذ الدواء وأن ٢٠٪ يغيرون في الجرعة و ٥٠٪ يغيرون من الفترة السليمة لاستخدام الدواء.. كما أن ٥٠٪ لا يتناولون الدواء بالطريقة الصحيحة.. والحاصل من هذا كله نقص فاعلية الدواء ومن ثم عدم نجاح العلاج.. ونحن ننبه الأطباء والصيادلة إلى تعليم المرضى كيفية الاستخدام السليم للدواء خاصة لعلاج الأمراض المزمنة مثل ارتفاع ضغط الدم والربو والروماتيزم والسكر وغيرها..

بِمَاحَاتُ الذبحة الصدرية :

لابديل عن الاستعمال السليم لهذه البضاخات إذ أن للخطأ في الاستعمال الستعمال الستعمال الستعمال الستعمال مساوىء تتراوح ما بين فسل العلاج والوفاة.. ولذلك لابد من الالترام الحرفي بتعليمات الطبيب من حيث الجرعة والاستعمال والذي يتمثل في الطريقة التالية التي ذكرها دستور الادوية الأمريكي ١٩٩٨ في نقاط عشر لمريض الذبحة الصدرية:

 ١ ـ لدى الشعور بآلام الذبحة الصدرية اجلس لتقليل الشعور بالألم.

٢ _ حاول أن تأخذ شهيقا قويا يملأ كل صدرك.

٣ - حاول أن تمارس زفيرا متوسطا.

3 ـ ضع رأس جهاز البخاخة داخل الفم مع أخذ ١ ـ ٢ جرعة
 حسب درجة شعورك بالالم مع عمل شهيق متوسط.

 ماول أخذ نفس عدة مرات مع الانثناء للأمام ووضع الرأس أقرب ما يكون للركبتين.

٦ ـ اجلس هادئا لعدة دقائق حيث ستشعر بالتحسن والذي يحتاج إلى حوالي خمس دقائق.

 ٧ ـ ما لم يحدث تحسن خلال خمس دقائق يمكنك أخذ جرعة واحدة فقط بنفس الطريقة سالفة الذكر.

٨ ـ ابق هادئا لمدة ١٥ دقيقة أخرى حيث ستشعر بالتحسن.

٩ ـ إذا لم تتحسن، استدع الطبيب فورا، وحينئذ يجب أن تبقى
 هادئا.. إذ أن أى انفعال لن يفيد بل سيكون مضرا..

١٠ ــ لا يجب زيادة الجرعات بعد ذلك إلا بمشورة الطبيب.
 يجب أن يتعلم المريض جيدا هذه الخطوط.

حقن الأنسولين:

يعتبر تنفيذ تعليمات الطبيب حجر الزاوية لنجاح علاج مرض السكر.. وعلى الرغم من هذه الصقيقة العلمية إلا أن العديد من المرضى لا يلتزمون بها.. ونرى البعض يلتزم بالمعلومات خلال المراحل الأولى للمرض ثم ينسون بعضها وبعد حدوث غيبوبة سكرية أو عدم انتظام سكر الدم وإعادة تقييم لمدى الالتزام بالمعلومات تعاد الكرة مرة أخرى وهكذا.. والمطلوب دائما هو الالتزام الحرفي بهذه التعليمات حتى لا يقع المريض في مشاكل

مرض السكر.. والاستخدام الأمثل لحقن الانسولين جاء ذكره في دستور الأدوية الامريكي ١٩٩٨ كالآتي يقتضي التعرف على مرحلتين.

(أ) مرحلة نقل الأنسولين إلى الحقنة : -

أ ـ تاكد أن لديك النوع والجرعة السليمة التى حددها الطبيب وتكون الجرعة هنا بالوحدة Unit، والتى يجب أن نتاكد من أنها تتطابق مع ما حدده الطبيب.

 ٢ _ يجب أن تكون الحقنة مناسبة للجرعة المحددة من قبل الطبيب وأن نتاكد أن هذه الحقنة قادرة على اعطائك الجرعة المحددة تعاما.

 " تأكد أن سن الحقنة مناسب جدا للطريقة السليمة لأخذ الأنسولين أي أن يكون ١ - ٨ مللم.

٤ _ تاكد أن المحلول داخل الزجاجة مخلوط بشكل جيد.

 م يمكن أن تتأكد من الخلط السليم بواسطة الضرب بالأصبع على الزجاجة لعدة دقائق أو بطريقة التدوير.

 ٦ _ حاول أن تدور الزجاجة برفق بين يديك حـتى تعطى من حرارة يدك للزجاجة ما يجعلها دافئة نسبيا.

 ٧ ـ لا يجب أن يكون تدوير الزجاجة شديدا حتى لا يسبب عدم ضبط الجرعة.

 ٨ ـ لا يجب أن يكون المحلول عكرا أو مترسبا على الجدران أو تغير لونه، ولا تستخدم المحلول ما لم يكن رائقا وعديم اللون.

 ٩ ـ انزع الغطاء الملون من على الغطاء دون أى نزع للـغطاء الكوتشوكي.

١٠ _ امسح أعلى الغطاء بقطنة مبللة بالكحول.

 السحب كمية من الهواء داخل الأبرة مساو للجرعة المطلوبة. ١٢ ــ ادفع الهواء الموجود داخل الأبرة دفعة واحدة داخل الزجاجة من خلال الغطاء الكاوتشوكي بحيث تكون الزجاجة لأعلى وتكون الإبرة داخل الرجاجة.

 ١٣ ـ اسحب من المحلول ما يساوى الجرعة المطلوبة بالضبط دون أي نقص أو زيادة.

١٤ ـ تأكد من عدم وجود أى فقاعات هواء داخل الحقنة، وفى حالة وجود هذه الفقاعات ادفع المحلول مرة أخرى داخل الزجاجة وكرر عملية أخذ الخرعة السليمة بعد التخلص من فقاعات الهواء.

١٥ ـ تاكد مرة ثانية أن الجرعة المسحوبة مساوية لتطيمات الطبيب دون أي نقص أو أي زيادة.

١٦ - ضع الغطاء على الأبرة ولا تدع أي شيء يمس الأبرة.

١٧ ـ في حالة استخدام أكثر من نوع من الانسسولين «المخلوط» يجب أن يتم تكرار الخطوط السابقة مع كل زجاجة.. مع استخدام نفس الحقنة والتأكد أن الكسية المأخوذة من كل زجاجة تتساوى تماما مع تعليمات الطبيب.

١٨ _ في حالة المخلوط يوجد نوعان : _

(أ) الأول: يمكن أن يظل ثابتاً لفترة مناسبة.. ولا يشترط سرعة حقتة للمريض..

(ب) الثانى : لا يظل ثابتا ولابد من سرعة حقنه للمريض بعد الخلط.

وعليه فللبدأن تعرف نوعية هذا الخلط من الطبيب أو الصيدلي حتى تتعامل مع هذا التحذير الهام جدا.

(ب) مرحلة حقن الأنسولين:

١ - نظف جلد المنطقة المقرر الحقن بها بلمسة من قطنة مبللة.

بالكمول على الجلد ولا يجب أن تزيد من المكصول لأن فى هذا ضرراً على فاعلية الأنسولين.

٢ ـ اجذب جنزءا من الجلد ، وباليد الاخزى أمنسك الحققة على طريقة مسك القلم.

٣ ـ ادفع بالأبرة على شكل خط مستقيم إلى داخل الجلد
 المشدود مغ التأكد من أن كل الأبرة قد اخترقت الجلد.

. ٤ _ ادفع بضاغط الحقنة خلال فـترة لا تقل عن ٥ ثوان بالعدد لادخال الانسولين في الجلد.

 اسحب الابرة في نفس الوقت الذي يكون بجوارها قطعة من القطن مبللة بالكحول مع التأكد من أن مكان الحقن قد طهر بالكحول.

 ٦ ـ فى حالة إذا كانت الحقنة من النوع البالاستيك الذى يستخدم لمرة واحدة يجب تدميرها قبل إلقائها فى القمامة.

قلم الأنسولين:

فى حالة استخدام ما يسمى بقلم الأنسولين فإن الأمر يكون أكثر سلهولة .. لذلك يجب أن يتعرف المريض على الجرعة المطلوبة وأن يعرف عدد الضغطات على القلم المساوية للجرعة المطلوبة ولا يحتاج الأمر سوى تحديد مكان الحقن ولف الغطاء عدة مرات ثم الحقن بالجرعة السليمة مع تطهير منطقة الحقن.

بخاخات الربو الشعبي:

هناك عدة أشكال لهذه المستحضرات ولابد من التعرف على الطريقة المثلى لاستخدام كل شكل صيدلى ، ولقد ثبت لنا أن نسبة عالية من المرضى لا يستطيعون استخدام هذه المستحضرات بطريقة سليمة.. وغالبا ما يؤدى هذ إما إلى فشل العلاج ، وإما إلى زيادة في الأعراض الجانبية.

نقط العين:

تبين العديد من الدراسات أن غالبية المرضى لا يستخدمون نقط للعين بطريقة سليمة.. وكثيرا ما نسمع عن مريض يشكو من مرارة الطعم نقط العين أو من تواجد مسحوق أبيض على الخدين بعد وضع نقط العين، أو من بطء علاج العدوى بالعين.. الغ.. ويرجع هذا في مجمله إلى قشل المريض في التعرف على الطريقة المثلى للعلاج..

وحينما يشكى المريض من مدرارة طعم نقط العين فإن هذا يعنى فران هذا يعنى هروب القطرة من العين إلى الحلق ومن ثم عدم تواجد الدواء بالتركيز المطلوب في العين، ومن ثم البطء في العلاج.. كما أن تواجد مسحوق أبيض على الخدين بعد استخدام قطرة العين يعنى ضياع القطرة من العين إلى الخارج دون طائل مما يؤدى إلى فشل العلاج وهكذا.. ولذلك لابد أن يتعرف المديض على الطريقة المثلى لوضع قطرة العين..

وبداية فلابد أن نعرف ما يلى:

اً .. أن تجويف العين لا يتحمل سوى ١٠ .. ١٥ ميكرولتر، وأن حجم نقطة واحدة من القطرة يتراوح مابين ٢٥ .. ٥٠ ميكرولتر.. وعليه فان وضع نقطة واحدة يكفى ملء العين ويتبقى منها م ١٠ .. ٤٠ ميكرولتر.. لذلك لا يجب وضع أكثر من نقطة واحدة في العين، وأن أكثر من ذلك سيظهر على الوجه مسببا المسحوق الابيض.. كما أنه كلما ازداد عدد النقط كلما أندفعت إلى الخارج واصبحت عديمة الجدوى.

٢ ـ نظرا لسرعة غسيل العين بالدموع الذاتية والذي يمثل ١٦٪ كل دقيقة، فإن اعادة وضع نقطة بعد نقطة لضمان قوة العلاج تحتاج لفترة خمس دقائق ما بين كل نقطة في العين والتي تليها.

٣ ـ إن الشعور بطعم المرارة بعد وضع النقط والتى تعنى وصول النقط للزور، لا يمكن معالجتها إلا بالضغط على العدد الدمعية لفترة محدودة حتى لا يصل الدواء للبلعية وعلى هذا:

فإن الاستعمال الأمثل لنقط العين يكون كالتالي : ..

١ _ نظف يديك جيدا.

٢ ـ استلق على ظهرك بحيث تكون العينان مفتوحتين.

٢ ـ ضع النقاط فوق العين مباشرة مع جـلب جفن العـين
 الأسفل إلى الخلف برقة وباستخدام اليد اليمني.

٤ ـ لا يجب أن تلمس النقاط طرف العين مطلقا.

٥ ـ ضع نقطة واحدة داخل جفن العين السفلى.

٦ - اضغط بيدك اليسرى مستخدما اصبعين على الركن الأعلى
 للأنف لمدة دقيقتين لمنم ضياع النقط.

٧ ـ اترك جفن العين السفلى.

٨ ـ لا يجب أن تقفل العينين لمدة ٣٠ ـ ٣٠ ثانية وامنع العين
 من أن ترمش لأن في هذا ضحطا على النقطة وطردها خارج
 العدن.

٩ _ ضع النقاط على الزجاجة وأغلقها جيدا.

١٠ ــ يمكنك أن تضع نقطة ثانية بنفس الطريقة بعد خمس
 دقائق مع وضع النقطة الأولى.

إذا شعرت بأى طعم بعد وضع القطرة، فإن هذا يعنى تسرب الدواء إلى الزور وانك لم تضغط على الركن الأعلى للأنف بطريقة جيدة.. ويفضل دائما أن تتأكد من أن القطرة لم يتغير لونها.

مراهم العين :

تعتبر مراهم العين من المستحضرات ذات الفاعلية الجبيدة لمعالجة العدوى بالعين نظرا لبقاء الدواء داخل العين لفترة طويلة

وعدم تعرضه للتسرب إلى أماكن أخرى بعبدا عن العين.. إلا أن عيب المراهم هو امكانية تأثيره على الرؤية ريمكن الاستعانة عنه بالمستحضرات الجيلية التي تحمل ميزة البقاء مدة أطول في العين وعدم التأثير على الرؤية..

ويجب الالتزام بالخطوط التالية لاستعمال مراهم العين:

٢ ـ يجب تدوير انبسوبة المرهم عدة مرات بين اليدين حـتى
 تشعر بنقل الحرارة إلى الانبوبة لضمان سرعة خروج المرهم.

٣ .. استلق على ظهرك وانظر إلى سقف الحجرة.

7/1 - 1 اخرج قطعة من المعرهم تعادل حب أرز 1/3 - 1/7 بوصة وضعها في تجويف جفن العين السفلي، دون أن يقع على العين مباشرة، ودون أن يلمس رأس أنبوية المرهم العين.

٥ - اغلق العينين ببطء.

٦ - حرك العينين وكأنك تنظر في كل الجهات في نفس الوقت.
 ٧ - اغلق انبوبة المرهم جيدا.

٨ ـ في حالة وجود أكثر من مرهم يجب ألا تقل الفترة بين استخدام المرهمين عن ١٠ دقائق.

 ٩ - يفضل أن يكون وضع العرهم قبل النوم مباشرة لضمان تواجده أطول فترة ممكنة.

 ١٠ سيجب غسل العين جيدا من المرهم بعد القيام من النوم ويمكن اعادة وضع المرهم صباحا مع البقاء بالمنزل.

اللبوسات ـ التحاميل:

تعتبر هذه المستحضرات ذات أهمية خاصة لدى بعض المرضى خاصة الأطفال أو في حالات القيء أو آلام الزور أو الأعماء. والحالات الأخرى التي يتعذر أو يصعب تناول الأدوية عن

طريق القم مثل وقاية المعدة من حرقان بعض الأدوية.. والواضح لنا أن فاعلية هذه المستحضرات تعتمد على طريقة استخدامها والتي تتمثل في الآتي : --

 ١ _ يجب التاكد من صلابة اللبوس عند استخدامه وفي حالة كونه غير متماسك يجب اعادته للشلاجة أو المجمد لمدة ٣٠ دقيقة حتى يصبح متماسكا.

 ٢ ـ يجب التاكد من خلو الجزء السفلى من الجهاز الهضمى
 من أى بقايا، وفي حالة عدم التاكد من ذلك يفضل عمل حقنة شرجية خفيفة أو تشجيع المريض على التخلص من أى فضلات.

٣ ـ بعد اخراج اللبوس من الغطاء البلاستيكى الخارجى يجب
 إن يبلل بالماء وذلك بغمسه في الماء لمدة ٥ ـ ١٠ ثوان.

٤ _ يدفع الليوس لأعلى جزء ممكن من المستقيم.

٥ _ في حالة سرعة ذهاب المريض إلى الحمام للتبرز، فإن هذا يعنى ضنياع جزء أو كل اللبوس، وقد يستوجب هذا اعادة استخدام لبوس آخر بعد فترة تحدد حسب طبيعة كل مستحضر، وعادة ما يرجع هذا إما بسبب عدم تبليل اللبوس جيدا أو إلى وجود فضلات داخل المستقيم.

 آ ـ في حالة المستحضرات المعالجة للروماتيزم أو الخافضة للحرارة يفضل دائما أن يبلل اللبوس لفترة أطول.

نقط الأذن:

تحتوى نقط الأنن على بعض المضادات الحيوية منفردة أو مع بعض الكورتيزونات، كما يحتوى البعض منها على مواد مطهرة أو مسكنات أو معالجة للفطريات أو أدوية للتخلص من صماخ الأذن... وللتأكد من فاعلية هذه النقط يفضل أن ترضع حسب الخطواط التالية: _

١ - إغسل يديك جيدا في حالة وضعك النقط بنفسك.

٢ - يفضل أن توضع النقط بواسطة شخص آخر لضمان ضبط الجرعة.

٣ - يجب وضع النقاط لفترة كافية بين اليدين لرفع حرارته.

٤ - يجب رج المعلقات جيدا.

 م يجب أن ينام المريض على أحدى جنبيه بحيث تكون الاذن إلى أعلى.

 آ - ضع عدد النقط المحددة من قبل الطبيب داخل الأذن مع عدم وضع رأس النقاط داخل الأذن بل وعدم لمسه لها.

 ٧ - لا يجب التحرك لفترة لا تقل عن ٢ دقيقة لوضع نقط في الإنن الثانية.

٨ ـ ضم قطعة من القطن على الأذن لسدها.

 ٩ - فى حالة معالجة الاذنين يفضل أن تكون الفترة بين الاذنين ٥ - ٦ دقائق.

١٠ - يجب أن ينام المريض على ظهره بعد وضع الأذن.
 معالجات حشرات الشعر:

تعتبر طريقة استخدام المستحضرات المعالجة لحشرات الشعر ذات طبيعة خاصة ضمانا لفاعليتها وتقليلا لتأثيرتها الجانبية الخطيرة.. وهناك من هذه المستحضرات ما يعتبر ذا فاعلية قوية دون تأثيرات جانبية خطيرة مثل البيريثون.. ومنها ما هو ذو تأثيرات جانبية خطيرة تستلزم الحذر عن استخدامها. ومن أمثلة ذلك المالاثيون.. وبداية فلابد من الأخذ ببعض النصائح قبل استخدام الدواء لما سيتضح بعد:

 ١ - يجب غـسل وكى جـمـيع المـالابس والمناشف التى يستخدمها المصاب بحشرات الرأس.

- ٢ .. يجب غسل الفرش والأمشاط بالصابون.
- ٣ _ يجب تنظيف الحجرات بالشفط الكهربي.
- ويجب أن يستخدم الشاميو بالطريقة التالية :
- ١ ـ يوضع الشامبو على الرأس مع الدعك لكى ينتشر على كل
 الشعر وفروة الرأس، مع عدم سقوطه على العين.
- ٢ اترك الشعر ليجف طبيعيا، ولا يجب مطلقا استخدام أى وسائل حرارية لسرعة تجفيف الشعر لما في ذلك من خطورة على الرأس وعلى الدواء.
 - ٣ ـ اترك الدواء على الرأس ٨ ـ ١٢ ساعة.
 - ٤ _ أغسل الشعر بشاميو عادي لا يوجد به أي دواء.
 - ٥ _ بعد الغسيل يجب تمشيط الشعر جيدا.
 - ٦ _ يمكن أعادة الاستخدام كلما لزم الأمر.
- وفى جميع الأحوال يجب البعد عن أى مصدر حرارى أو أى موقد وألا تكون قريبا من أى مدخن لأن المستحضر يحتوى على مواد قابلة للاشتعال.

كتاب الهوم الطبي

تأثيرات جانبية يفضل معرفتها

لا يخلو دواء واحد من التأثيرات الجانبية.. ونقصد هنا بالتأثير الجانبي ما يعترى الجسم من مشساكل لا ترتبط بالهدف الاصلى من استخدام الدواء.. وبداية لابد أن نعرف أن التأثير الجانبي لا يحدث بالضرورة لكل البشر ولكنه يحدث عند انسان دون الآخر لاسباب كثيرة منها طبيعة كل إنسان وتكوينه، جرعة الدواء، طريقة التعاطى، الطعام، العادات كالتدخين والكحوليات وغيرها، تلوث البيئة.. الغ.. ولهذا فإننا نضع رقما بجوار كل تأثير جانبي هكذا «١٠٠٠» أي أن احتمال هذا العرض ١ لكل ١٠٠٠ وهكذا.

أضف إلى هذا، أن الطبيب والصيدلى يحاولان بكل جهد تلافى هذه التأثيرات الجانبية، وفى الاستشارة الطبية يصاول الطبيب دفع هذا الضرر - إن وجد - وذلك بتقليل الجرعة أو البحث عن العامل الجانبى المسبب للعرض أو حتى تغيير الدواء كلية.. وهناك نظام حديث لتلافى العرض الجانبى هو ما يسمى بنظام ضبط الجبرعة والذى يستوجب قياس الدواء فى الدم ومن ثم تقليل الجرعة لنصل بمستوى للدواء فى الدم لا يسمح بظهور الأعراض الجانبية.. ومن أصئلة هذه الأدوية ما يعالج أمراض القلب

كالديجوسين وما يعالج الربو كالثيوفيليين وما يعالج الصرع كالفينيتوين وما يعالج بعض الأمراض العصبية لليثيوم وهكذا.. وهناك قائمة من أدوية أخرى تستحق إجراء نظام ضبط الجرعة حتى نمنع تأثيراتها الجانبية.. وعلى الوجه الآخر فقد تقل فاعلية هذه الأدوية عن المطلوب فنضطر إلى رفع الجرعة حتى نتأكد من فاعلية الدواء.. لقد أصبح لهذا النظام أهمية قصوى.. وكم من مريض سافر إلى الخارج بسبب فشل العلاج ولم يجر له سوى ضبط الجرعة، فإذا به قد تحسن.

وعودا على الأعراض الجانبية، فمن الواجب أن يتعرف المريض على بعض الأعراض الجانبية التي قد يواجهها بعد استخدام الدواء.. والتي تسترجب اعادة العرض على الطبيب للتعامل معها.. اضافة إلى بعض الأعراض التي يمكن أن تزعجه على الرغم من كونها أعراضا عادية ويمكنه التعود عليها لبساطتها.

وعلى الرغم من كثرة الأعراض الجانبية التى تحتاج إلى كتب مستقلة إلا أن هذا الجزء سيقدم الخطوط العريضة للأعراض الجانبية وكيفية التعامل معها.

جفاف الحلق:

يحدث جفاف الحلق مع العديد من الأدوية.. ونحن نتعامل مع هذا العرض حسب طبيعة كل دواء .. فإن كان استخدامه لفترة طويلة فضالبا ما تقدم للمريض نصيحة للتغلب على هذا العرض مثل: -

١ - مضغ قطعة من الحلويات خالية السكر.

٢ ــ اذابة قطعة صغيرة من الثلج بالفم.

٣ - استخدام مستحضر بديل اللعاب.

وهذه وسائل مؤقتة لمعالجة المشكلة.. ولكن في حالة استمرار

المشكلة لأكثر من أسبوعين نفضل عرض المشكلة على أحد أطباء الأسنان لأن هذا يستوجب التعرف على السبب، إذ أن استمرار جفاف الحلق يمكن أن يزيد من فرص تسوس الأسنان والعدوى بالفطريات ومشاكل في اللثة.. ومن الأدوية المسببة لجفاف الحلق معالجات التقلص كالاتروبين اضافة إلى بعض مضادات الحساسية ومعالجات الاكثاب والتي تستوجب الأخذ بإحدى النصائح المذكورة سابقا.

تغيير في طعم القم:

يشعر بعض المرضى بتغيير في طعم الفم بعد تناول بعض الأدوية مثل الشعور بطعم معدنى غير مرغوب عند استخدام الدواء المعالج للدوسنتاريا المسمى مترونيدازول وغيره...

ونظرا لقصر فترة أخذ هذا الدواء فغالبا ما نلجأ إلى نصيحة المريض بالتفاضى عن العرض أو مضغ قطعة من الحلوى كلما شعر بهذا العرض مع عدم ايقاف الدواء خاصة إذا استخدم لمعالجة الدوسنتاريا التي تحتاج إلى قدر فترة محدودة لتعاطى الدواء.



تأثير غذاء المريض على الدواء

الغذاء مدخل هام لصحة الإنسان.. ويجب أن يتعرف أى مريض على الغذاء الذى يفضل تناوله والذى يتعين التقليل أو الامتناع عنه.. وهناك من الأغذية ما يتفاعل مع الدواء فسيقلل فاعليته أو يسبب مشاكل صحية.

ومن أمثلة ذلك:

مرضى الاكتثاب متناولو مجموعة محبطات مونوامين أو كسيدير: تشمل هذه المحموعة فنيل زين، ايزوكابوكسازيد ترانيل سيبرومين، والتى تستخدم لعلاج الاكتثاب خاصة فى حالة فشل المجموعات الأخرى لمعالجة هذا المرض.

ومن الواجب أن يعرف المريض الذي يتناول هذه الأدوية مدى خطورة بعض الأطعمة إذا تم تناولها مع أي من هذه الأدوية.. والاغذية هي الجبن القديم بأنواعه، الضميرة، شوربة اللمم، البقوليات، الدجاج أو الأسماك المدخنة، السجق المدخن، الفواكه الطازجة جدا، الأسماك، اللحوم المحفوظة..

ولابد هنا أن يعرف المريض أن تناول هذه الأدوية مع أى من الأدوية سالفة الذكر يمكن أن يؤدى إلى ارتفاع شديد فى ضغط الدم وخاصة مع زيادة كمية مادة التيرامين فى الطعام، أو إذا

ضاق فرق الوقت بين تناول الطعام والدواء.. وحتى فى حالة ايقاف تناول الدواء يجب أن يمتنع المريض عن أكل هذه الأطعمة لمدة لا تقل عن اسبوعين.. وجدير بالذكر أن بعض هذه الأدوية يساعد على فتح الشبهية ولابد أن يعى المريض ذلك بزيادة الخضروات وتقليل السكريات والنشويات والدهنيات.

متناولو المضادات الحيوية : ـ

(1) تتراسيكيلينيات :

يجب أن يمتنع المريض عن تناول الألبان ومنتجاتها واللحوم الحمراء والسبانخ حال تناول هذه المضادات الحيوية.. حيث أن عنصر الكالسيوم المتوافر في الألبان والحديد المتوافر في اللحوم الحمراء والسبانخ ترسب التتراسيكلين وتحوله إلى متراكب عديم الامتصاص بل وعديم الفاعلية.. ويجب ألا يقل الوقت بين تناول كبسولة التتراسيكلين وأي من هذه الأدوية بما لا يقل عن ساعات. ومن الأفضل الاقلاع عن تناول هذه الأغذية لفترة تناول هذه الأدوية.

مرضى النقرس متناولو دواء الوبيورينول: ــ

لدى بداية تناول أقراص الوبيورينول يزداد حامض البوليك في البول.. وقد يتناول المريض الحمضيات المحتوية على نسبة عالية من فيتامين ج أو اقراص فيتامين ج.. وهنا يزداد احتمالات تكرين حصو حامض اليوريك في المسالك البولية.. ولذلك يجب على مريض النقرس مستخدم اقراص البيورنول التقليل من استعمال فيتامين ج والأغذية المحتوية عليه.. ويجب على المريض أن يقلل من اللحوم الحمراء، العدس، البقوليات ويفضل زيادة تناول اللبن ومنتجاته، الفواكه والخضروات وأخذ أحد الفورات.

مرضى الحساسية :

تنشط بعض معالجات الحساسية الشهية مما يعمل على زيادة الوزن.. وقد لا يعى المريض خاصة فى حالات الحساسية المزمنة هذا العرض.. ولذلك فإننا ننصح المحالجين بهذه الأدوية زيادة المواد قليلة السعرات كالخضروات وتقليل المواد النشوية والدهنية بالطعام.

مرضى هبوط القلب المعالجون بالديجوكسين : -

يجب أن يكون الطعام مقننا بحيث :

١ _ لا يحتوى على الجبن، الزبادى، الآيس كريم لفترة ساعتين
 قبل أو بعد الدواء.

٢ _ يفضل أخذ الدواء على معدة فارغة لضمان فاعلية الدواء.

٣ ـ يجب أن يقلل الدهنيات والسكريات والنشويات والأغذية
 التى تحتوى على نسبة عالية من الكوليسترول كالبيض واللحوم
 الحمراء.

٤ ـ يجب أن يحتوى الغذاء على الصواد الغنية بعنصر البوتاسيوم مثل المشمش، الموز، الفواكة الحمضية، البلح، التين، السمك، الطماطم، الفول السودائي.

 ٥ _ يجب أن يمتنع المريض عن التدخين نهائيا لما لمادة النيكوتين من ضرر شديد على عضلة القلب.

أقراص منع الحمل:

يفضل تقليل ملح الطعام لمنع احتباس السوائل بالجسم ولكن الابد من ايقاف التدخين حيث ثبت أن تناول أكثر من ١٥ سيجارة يوميا مع تناول اقراص منع الحمل يمكن أن يزيد من الجلطة بالشرايين التاجية المغذية لعضلة القلب.



بداية تأثير الدواء

يعتقد بعض المرضى أن الدواء لابد أن تأتى ثماره من بداية استخدامه.. والحقيقة أن غالبية الادوية تحتاج لفترة حتى تظهر فاعليتها أو يبدأ تأثيرها الحقيقى.. ويصتاج الدواء إلى وقت كاف حتى يقضى على أسباب المرض أو حتى يتم التخلص من الأعراض الظاهرة.. ولابد أن ينقذ المريض تعليمات الطبيب من حيث استمرارية استخدام الدواء بالجرعات المطلوبة.

معالجات المياه الزرقاء :

تحتاج الأقراص ليومين حتى يظهر مفعولها، وتحتاج نقط العين المحتوية على التيمولول لنفس الفترة.

دواء النقرس ودواء الوبيورينول:

يستخدم هذا الدواء لخفض نسبة حامض اليوريك في الدم.. ولذلك يلزم لاستخدام قياس هذا الحامض في الدم حتى يتم تحديد الجرعة السليمة.. وعندما يبدأ استخدام هذا الدواء يمنع تكوين حامض اليوريك في الجسم وتبدأ الكلى في تخليص الجسم من الزيادة خلال ما بين ١٤ - ٢١ يوما.. ولذلك يستلزم استمرار استخدام هذا الدواء حتى يتخلص الجسم من هذا الدواء حتى يتخلص الجسم من هذا الحامض ومن ثم يمكن تقليل الجرعة أو الاستعاضة عنه بالقوارات او غيرها..

ولذلك لابد من الالتزام بالتعليمات بتناول أقراص هذا الدواء للفترة التي يحددها الطبيب.

الأدوية المعالجة لارتفاع ضغط الدم:

تختف هذه الأدوية فيما بينها من حيث الفترة المطلوبة لضبط ضغط الدم وتحتاج مدرات البول افترة تترواح مابين ١٤ ـ ١٢ يوما وتحتاج اتينولول وميتوبرولول بين ١٠ ـ ١٤ يوما.

الأدوية المعالجة للاكتثاب:

تعتبر هذه الأدوية من أفضل الأمثلة للتحدث عن الفترة المطلوبة لبداية تأثير الدواء.. إذ ثبت أنه لابد من استعمرار استخدام هذه الأدوية لفترة ٢٠ ـ ٣٠ يوما حتى يمكن أن تؤتى شمارها.. ومن المتعذر أن تعالج الاكتشاب إلا بالالتزام بهذه الحقيقة.. ويجد الطبيب نفسه في حرج من عدم نجاح العلاج والذي يكون من أسعابه الرئيسية ايقاف الدواء دون استكمال للفترة الاساسية.. كما أن الايقاف المفاجىء لمعالجات الاكتثاب قد يؤدى إلى غيشان أو صداع أو ضعف عام.. كما يعرض المريض لخطر العودة إلى أعراض ما قبل العلاج.

المضادات الحيوية:

يعتبر أقل زمن مناسب للتأكد من فاعلية المضادات الصيوية من ٣ - ٥ أيام وقد يمتد إلى ١٠ أيام.. ولكننا نلاحظ أن غالبية المرضى يوقفون استعمالها قبل هذه الفترة.. كما نرى بعض حالات الأطفال مثل التهاب اللوزتين والذي يصاحبه ارتفاع فى درجة الحرارة.. وغالبا ما يصف الطبيب المضاد الحيوى ومعه خافض لدرجة حرارة الطفل.. ومع بداية العالاج بالدواءين وبعد جرعة أو أكثر ترى الأم أن درجة حرارة الطفل انضفضت، وهذا بالطبع من خافض الحرارة فتوقف المضاد الحيوى اعتقادا منها

أن ابنها قد تعافى.. وفى هذا خطورة شديدة.. إذ أن هذا التوقف يزيد من مقاومة البكتريا للمضاد الحيوى ويصعب العلاج فيما بعد.. وغالبا ما يعود المرض مرة بل مرات متتالية بسبب هذا التصرف.. ولذلك لابد من استمرار المضاد الحيوى لفترة لا تقل عن ٥ أيام وفى بعض الحالات لمدة ١٠ أيام..

ويعتبر علاج الدرن من أهم أمثلة فشل العلاج بسبب عدم التزام المريض لفترة العلاج ثم يجد نفسه في دوامة مستمرة من الفشل ولذلك لابد من الالتزام بنظام العلاج عند اكتشاف المرض. لأن عدم الانتظام في أخذ مضادات جرثومة الدرن يؤدي إلى مقاومتها للأدوية.

الحساسية :

تختلف معالجات الحساسية من حيث قدرتها على سرعة علاج الحساسية، وغالبا ما تكون الفترة المطلوبة بين يوم وثلاثة أيام.. ولكن لابد من ايقاف أى دواء لا تظهر فاعليته بعد خمسة أيام وإعادة العرض على الطبيب لاختيار الدواء المناسب.

معالجات قرصة المعدة: تحتاج معالجات قرصة المعدة لفترة 3 ـ ٦ اسابيع حتى تلتئم القرحة ولقد أدى استضدام المضادات الحيوية مثل فلوكساسين ومترونيدازول إلى تقليص هذه الفترة إلى حوالى ٢ ـ ٣ أسابيع. ويشترط هنا الالتزام بتعليمات الطبيب. ويمكن أن تقل الأعراض المصاحبة لقرحة المعدة خلال فترة أقل من ذلك..

معالجات الكحة : يفترض أن تظهر فاعلية هذه الأدوية في اليوم الأول من بداية استخدامها.. ويجب استمرار استخدامها للفترة التي يحددها الطبيب.. ويفضل أن يستمر الاستخدام لأكثر من ٥ - ٧ أيام، وإذا استمرت الكحة يجب اعادة الغرض على الطبيب...

ومن هذه الأدوية ما لا يجب أن يتعدى ٧ أيام مطلقا مثل الكودايين لأن جزءا من هذه المادة يتحول إلى المورفين «المادة الفعالة من الأفيون».. أى أنه على الرغم من فاعليته إلا أن استمرارية استخدامه لفترة طويلة تؤدى إلى الادمان اضافة إلى أعراض اخرى منها عدم التركيز، أو اضطراب في الرؤية، امساك شديد، اضطراب في التنفس.. كما أنه لا يجب أن يستخدم مطلقا للاطفال أقل من أسبوعين.

هبوط القلب والدييجوكسين:

يحتاج المريض إلى التزام حرفى بتعليمات الطبيب حتى ياتى العلاج ثماره.. ويجب أن يستمر وبدقة فى أخذ الدواء لفترة ٣ ـ ٥ أيام حتى نعرف قدرة الدواء على تحسين وظائف القلب ومعالجة هبوط القلب.. كما أن الفترة التى يحتاجها الدواء لتأكيد الفاعلية يمكن أن تسمر إلى ٢١ يوما.. ويمكن ايقافه بعد فترة معينة حسب حالة كل مريض.. ولا يجب ايقافه بطريقة فورية وبعد فحوصات توضح إما عدم الحاجة إليه وإما احتمالات خطورته.

تقليل الشعور بالطعم:

على الرغم من محدودية هذا العرض الجانبي إلا أنه يجب أن يأخذ بجدية، لأن هذا العرض يتحول بمرور الوقت إلى صفة دائمة قد تؤثر في حياة المريض.. ومن الأمثلة الشائعة استخدام اقراص بايازوكسيد للمصابين بانخفاض مستمر بالسكر في الدم.. ودواء ليفودوبا المستخدم لعلاج الشلل الرعاش وغيرها، ونظرا لاستخدام ليفودوبا لفترة طويلة جدا فيجب أن يعرف المريض احتمال هذا العرض، حتى يتعامل معه بطريقة علمية.

حرقان في المعدة :

يعتبر هذا العرض الجانبي واحدا من أهم الأعراض التي يحدث

مع العديد من الأدوية، والذى ينتاب العديد من المرضى خاصة كبار السن منهم.. وغالبا ما يتم العرض بعد تناول الدواء مباشرة خاصة إذا تم التناول على معدة خالية أو دون شرب كمية كافية من الماء لدى آخذ الدواء.

تلعب طبيعة المحريض دورا اساسيا في هذا العرض، إذ أن الغشاء المخاطى للمعدة يختلف عن شخص لأخر.. فقد يكون غاية في الحساسية لأي مادة ملهبة مثل الأسيرين إذا كنان المريض مصابا بقرحة المعدة.. أو إذا كان المحريض معرضا لتوتر عصبي مستمر، أو إذا كان من المدخنين أو من الذين يحتسون القهوة أو من متناولي الكحول.. وتلعب بعض الأمراض دورا هاما في زيادة الشعور بحرقان المعدة مثل النزلات المعدية والمعوية الحادة وطبيعة الحال سرطان المعدة.

ومن الأدوية التي تسبب حرقان المعدة الأسبرين ومعالجات الروماتيزم الاسترودية وبعض الأقراص المعالجة للسكر والثيوفيليين المعالج للربو.

ويمكن التغلب على مشكلة حرقان المعدة كالآتي: ــ

 ٢ ـ عدم آخذ الدواء على معدة خالية، وإنما خالل أو اثناء الأكل.

٣ ـ إذا تعـ ذر هذا الحل يمكن أن يؤخد الدواء بعد كوب من اللبن بشرط ألا يؤثر ذلك على فاعلية الدواء، أو مع كوب من الماء.

 ٤ ـ معالجة الأسباب الجانبية للعرض مثل التدخين والكحوليات والكافيين.

٥ ـ التقليل من الأغذية الحريفة كالفلفل والشطة وغيرها.

٦ ـ عدم النوم مباشرة بعد اخذ الدواء ولكى يتم ذلك يجب أن ينام المريض على الجانب الأيمن لتقليل الضغط على المعدة ومن ثم زيادة الشعور بالحرقان..

٧ ـ فى حالة استمرار الشعور بالحرقان يفضل العرض على الطبيب حتى يجد الطريقة المثلى للمعالجة والتى قد تقتضى أخذ أقراص مضادة للحموضة أو أحد الفورات العادية أو تغيير الدواء من أقراص إلى شراب أو إلى لبوسات إذ كان ذلك ممكنا.. وقد يكون هذا العرض مؤشرا لوجود مشكلة في المعدة تستوجب إجراء فحوصات خاصة للتعرف عليها..

الميل للقيء أو القيء :

يرتبط عرض الميل للقيء إلى حد ما ببعضهما البعض أو بالعرض السابق «الحرقان في المعدة».. ويعتبر عرض الميل للقيء مواكبا للحرقان في المعدة أكثر من أي عرض آخر، وغالبا ما يصالج هذا العرض باستخدام الاسلوب المستخدم للشعور بحرقان المعدة وذلك باستخدام الدواء بعد الأكل أو مع كوب من اللبن بشرط عدم تقليل فاعلية الدواء.. ولإبد أن نفرق بين مصدر هذا العرض إن كان من الدواء أو من المرض.. والحقيقة أن الادوية المسببة للميل للقيء كثيرة جدا مثل اسيتازولاميد المستخدم لعلاج المياه الزرقاء، حامض اثراكرنيك المدر للبول.

زيادة فتح الشهية :

هناك مجموعة من الأدوية لها البقدرة على زيادة فتح الشهية.. إلى الحد الذى يمكن أن تكون سببا في السمنة دون أن يدرى مستخدمها ذلك.. خاصة إذا ما استخدمت هذه الأدوية لفترة طويلة.. ومن أمثلة الأدوية الفاتحة للشهية عقار سيبروهبتادين المستخدم لعلاج الحساسية.. والعجيب أن هذا الدواء استخدم بداية لعلاج الحساسية إلا أن قدرت على فتع الشهية خاصة للأطفال ومن ثم زيادة الوزن.. قد أوعز للبعض باستخدامه للأطفال ذوى الشهية الضعيفة لزيادة وزنهم.

وهنا نقول لهم: لابد من الانتباه إلى الأعراض الجانبية التى قد تحدث للطفل مع استمرار استعمال هذا الدواء مثل جفاف الحلق والانف والامساك وعدم القدرة على التركيز بل واحتمالات الصداع والتوتر العصبى والارق وصععوبة التبول والتنفس. وغالبا ما يصاحب استعمال الأدوية المعالجة للحساسية زيادة فتح الشهية مما يجعلنا ننصح مستخدمي هذه الأدوية فترة طويلة ومراقبة وزن الجسم باستمرار. وأن تحتوي الأغذية على كمية كبيرة من الألياف مثل الخيار والقثاء والردة وغيرها، مع التقليل من السكريات والدهنيات وربما نلاحظ المرضى المصابين بالأرق مع استخدام دواء كالزيازيبام ومشتقاته أو مستخدمي معالجات الاكتئاب وغيرها. زيادة الوزن والتي تستوجب تقليل الأغذية المحتوية على سعرات عالية.

فقدان الشهية :

تسبب بعض الادوية مسئل معالجات السرطان مسئل ميثوتركسات، سسبلاتين وغيرها نقصا ملحوظا في الشهية.. وقد يعزو البعض فقدان الشهية إلى المرض نفسه أو من الحالة النفسية التى تعترى المريض المصاب بالسرطان.. وكثيرا ما نرى أسرة المريض المصاب بالسرطان.. وقد انزعجت من هذا العرض، ومتلأت نفوسهم بالرغبة في مجابهة هذه المشكلة بكثرة الالحاح على المريض لتناول الطعام دون أن تدرى أنه لا حيلة للمريض في هذا.. ونظرا لنقص وزن المريض في بعض الحالات فإن قلق الاسرة يزداد كلما ارتبط ذلك بامتناع المريض عن تناول الطعام..

ويصتاج الأمر هنا أن تحتوى الوجبات على البروتينات بسبب فقدان هذه المواد يشدة والفيتامينات والأملاح بسبب اهميته أضافة إلى السكريات والدهنيات المناسبة. وقد تتخلص الشهية مع الأدوية التى تصبيب المريض بالقيء مثل معالجات الدبحة الصدرية مثل في الايزوسوربيد اضافة إلى غالبية الادوية المعالجة للروماتيزم وبعض مزيلات الالم. اضافة إلى معالجات هبوط القلب مثل الديجوكسين وبعض معالجات مرض السكر.

يؤدى استخدام بعض الأدوية تقليل حركة القولون ومن ثم الامساك. ولقد وجد أن العديد من المرضى يعالجون هذا العرض بادوية معالجة للإمساك ومن أمثلة ذلك تناول معالجات الحموضة المحتوية على النقيض من هذا فإن معالجات الحموضة المحتوية على الكالسيوم فقط تسبب الاسهال. لقد تنبهت شركات الدواء لهذه المشكلة باستخدام معالجات الحموضة التى تحتوى على أملاح الألمنيوم وأملاح الكالسيوم ليتعادل هذا بذاك.. وعليه فإن من الأفضل أن تحتوى معالجات الحموضة على أملاح المعدنين.. ومن الادوية المسببة للامساك بعض معالجات التقلص كالاتروبين والهيوسين والهيوسين والهيوسين والهيوسيامين وغيرهما.. ولذلك فإننا ننصح بعدم التمادي في تتاول هذه الأدوية دون الأشراف الطبى الذي يحدد فترة تعاطى الدواء دون ظهور هذا العرض.

ومن أعجب الأمثلة بعض معالجات الروماتيزم أو مزيلات الألم حيث تسبب نوبات متباينة من الامساك والاسهال إلى الحد الذى يحتار المريض في طبيعة هذا العرض إن كان دوائيا أم مرضيا.. والصقيقة أن هذه المجموعة بالذات تقلل من افراز المادة المسئولية عن نشاط الجهاز الهضمى فتسبب الامساك.. كما تعمل على الهاب الغشاء المخاطى فتسبب الاسهال.. ويمكن أن يصاب بعض مرضى الشلل الرعاش مستخدمى عقال ليفودوبا بنفس المشكلة وكذلك مستخدمو عقال بابافرين لزيادة تدفق الدم إلى أماكن الجسم المختلفة.. ويفضل ايقاف الدواء لقترة والذي غالبا ما يؤدى إلى انحسار عرضى الإمساك والاسهال..

ومن أمثلة الأدوية المسببة للامساك بعض معالجات الحساسية ومعالجات القيء مثل عقار داى فن هيدرامين وكلورفينيرامين يماليات والتي يستوجب استخدامها على المدى وللورفينيرامين يماليات والتي يستوجب استخدامها على المدض والذى مكن معالجت بتقليل جرعة الدواء أو بتغييره.. ومن أشهر الادوية المسببة للامساك الكودايين المتواجد في بعض المستحضرات المعالجة للكحة.. ونلاحظ أن هذا الدواء يسبب العديد من المشاكل الصدية ومع ذلك يتكالب البعض على استخدامه دون وعي..

يضاف إلى الاسهال قائمة من مشاكل أخرى مثل جفاف واحتباس البول، وعدم التركيز والدوضة اضطراب فى الرؤية وربما تتطور الأعراض إلى هبوط فى التنفس والازمان. وعلى الرغم من وضع هذه المادة فى جدول المخدرات ومن ثم عدم صرفها إلا تحت ظروف معينة إلا أن الإنسان يتعجب من التحايل على صسرف دواء وهو بكل المعايير سم مستتر. وللعلم فائه يتحول جزئيا إلى المورفين أى المادة الفعالة للأفيون. أقوى مادة مسببة للادمان. وهذا يعنى أن تناول مستحضرات الكحة المحتوية على الكوديين هو البداية للادمان.

ونلاحظ أن ١٠٪ من المصابين بعدم انتظام في ضربات القلب

والمعالجين بكابسولات ايزوبيراميد يشتكون من الامساك المزمن.. ويرجع هذا إلى زيادة في الجرعة أو عدم الالتزام بتعليمات الطبيب، ولمعل في مجموعة الأدوية المعالجة للاكتشاب ما يجعلنا أشد اهتماما بعرض الامساك.. إذ أن استعمال هذه الأدوية قد يستوجب الاستمرار في تناولها لفترة طويلة ضمانا لنجاحها مثل ما يحدث مع اقراص دوكسي بن وامبيترامين وإلا تسببت في حدوث إمساك يتراوح بين النوعين المتوسط أو الحاد.

ومن الأدوية المسببة للامساك بعض مدرات البول التى تستخدم لمرضى ارتفاع ضغط الدم مثل ايتلكرينك، وعقار الفينيتوين المستخدم لعلاج الصرع وبعض معالجات ارتفاع ضغط الدم مثل البرازوثين ومعالجات القىء والحساسية مثل بروميثازين وغيرها. وعامة يجب أن يعرف المريض احتمال هذا العرض حتى يتعرف إن كان سببه الدواء أم لكونه مريضا..

الإســـهال :

يعتبر هذا العرض قاسما مشتركا لغالبية الأعراض الجانبية التى تحدث من بعض الأدوية.. وقد يصاحب بالمدل للقىء من الأدوية التى تسبب الإسهال عقار الريزربين المعالج لارتفاع ضغط الدم والكييندين المعالج لأمراض القلب وكل معالجات الروماتزم والمسكنات اضافة إلى العديد من المضادات الحيوية مثل الامبيسللين والتتراسيكلينات وغيرها..

يجب أن نتوقع حدوث الاسهال مع الأدوية سالفة الذكر.. وأن يكون المريض قادرا على الفصل بين حدوث الاسهال قبل أو بعد استعمال الدواء ومدى خطورة هذه العرض.. ويجب أن نخبر الطبيب بما تم حتى يستطيع أن يعالج هذه المشكلة والذى غالبا ما يتم بايقاف استخدام الدواء أو تغيير الغذاء لتقليل الاسهال..

ويعتبر الاسهال المصاحب بدم من أخطر الأعراض التى يجب أن يتنبه له المحريض مثل ما يحدث مع معالجات الروماتيزم والذى يستوجب ايقاف هذا الدواء فورا تحت اشراف الطبيب. وكذلك أدوية السلفا.. وبعض مدرات البول.. وغالبية معالجات ارتفاع ضغط الدم.. ومعالجات الحموضة المحتوية على أملاح الكالسيوم وهكذا..

آلام وتقلصات:

قد يصاحب عرض الاسهال بعض التقلصات في البطن مثلما يحدث مع دواء مترونيدازول المستخدم لعلاج الدوسنتاريا أو العدوى المختلفة.. ونظرا لاستعمال هذا الدواء لفترة محدودة فإننا ننصح المريض بتناول كوب من المنعتاع للتقليل من الشعور بالتقلص مع استمرار العلاج.. إلا أن عرض التقلصات الذي يواكب استعمال دواء معالج للضغط مثل ميتوبرولول، يحتاج إلى تدخل طبي خوفا من ايقاف العلاج أو تناول علاج للتقلص ربما يوثر على فاعلية العلاج..

وعامة يجب أن نفرق بين الأعراض الجانبية المحتملة أو غير المحتملة ويحتاج المريض لوقت كاف لشرح الأعراض المحتملة على طريقة «جايز تشعر بذلك».. فلا خوف لأن هذا لا يمثل مشكلة خطيرة.. ولاواضح لنا أن عدم التعرف على هذه الأعراض قبل حدوثها قد يؤدى إلى ايقاف الدواء ربما للجوء إلى طبيب آخر. ومن أمثلة الأعراض المحتملة وغير الضارة تغيير لون البول.

تغيير لون البول:

كثيرا ما نرى لون البول قد تغير إلى الوان مختلفة عند استعمال الأدوية مثل اللون الأحمر أو القرمزى أو البنى والاصفر أو الازرق.. وما لم يكن المريض على دراية بهذا العرض فربما

يخشى من نزيف دموى فى حالة ظهور لون أحمر.. أو قد يخشى من مشكلة فى الكبد إذا أصبح لـون البول بنيا.. ومن أمثلة الأدوية التى تسبب احمرار البول دواء كارموريت لتطهير المسالك البولية وايبوبروفين مـزيل الألم أو المعالج لالتهاب المـفاصل أو لخفض الحـرارة أو الفينوتوين المستخدم لعـلاج الصرع.. كماأن دواء الليفوروبا يسبب اللون الأزرق.. ويتحول لون البـول مع عقـار السلفـا مـيـشوكسـازول إلى البـنى وإلى اللون الغـامق مع دواء متروزايدازول..

ومن أشهر الأدوية المسببة لتغيير لون البول مجموعة فيتامين (ب) المركب لاحتوائه على فيتامين (ب Y) والذى يسبب لون أصفر غامقا اضافة إلى الكيناكرين المعالج للملاريا.

ويجب أن نعرف أن تغيير لون البول لا يتم فقط بتناول الدواء فقد.. فقد يتلون البول بالوان مختلفة بسبب الأمراض ويحتاج الأمر إلى عدم الخلط بين مسببات التغيير إذا كانت من الدواء أو من حالة مرضية..

ومن أمثلة ذلك أن يصبح البول أسود في حالة سرطان الجلد أو كالقهوة في حالات الالتهاب الكبدى الوبائي، كما أن كثرة تناول بعض الأغذية كالقهوة ذات الصبغة يمكن أن يغير من لون البول، ولذلك فإن تغير لون البول يمكن ألا يسبب أى قلق، كما أن تغييره يمكن أن يكون مؤشرا لحالة مرضية تستوجب العلاج الفورى.

احتباس البول:

يعتبر هذا العرض ذا أهمية خاصة لكبار السن أو للمصابين بتضخم البروستاتا.. إذ أن القدرة على التبول تعتمد على عدة عناصر منها حجم البول الذى يمكن للمثانة البولية أن تتحملها وقدرة صمام عنق المثانة على التحكم في إغلاق وفتح مجرى

البول.. ومدى تأثير الأعضاء المجاورة للمثانة على هاتين الصفتين..

وتحت الظروف الطبيعية فإن البول يتجمع في المثانة البولية حتى يصل إلى حجم معين والذي عنده يشعر الإنسان بحاجته للتخلص من هذا البول.. حيث يتم ذلك بخطوات تؤدي إلى فتح صمام المثانة حتى يتم التخلص من البول دون بقايا تذكر داخل المثانة البولية، وبعد التخلص من البول تغلق المثانة.. إلا أن بعض الادوية قد تؤثر على قدرة المثانة على تصمل البول.. كما أن البعض يؤثر على صمام هذه المثانة سلبا فيسبب السلس البولى أو ايجابيا فيسبب احتباس البول.

والحقيقة أن هناك العديد من الأدوية التي تؤثر على صمام المثانة ويصعب من فتح قناة صجرى البول، وبالتالى إلى عرقلة التبول.. وقد يصبح الأمر اكثر تفاقما عندما يتأثر صمام المثانة البولية بأى مشاكل تعرقل من ادائه الطبيعي مثلما يحدث مع مرضى تضخم البروستاتا.. ويتم ذلك بتناول الأدوية المعرقلة لوظيفة الصمام والتي تؤدى إلى الاحتباس البولي. ونرى هذا عند بعض مرضى تضخم البروستاتا حينما يتناولون قرصا يحتوى على الأتروبين لعلاج التقلصات.. حيث تكون شكواهم «أنه كلما حاول التبول لا يجد نفسه قادرا على ذلك». أو أن التبول يكون متكررا دون أن يتخلص من كل البول..

والصقيقة أن هناك قائمة طويلة من الأدوية التى تسبب هذه المشكلة منها بعض مضادات الحساسية مثل الانتازولين وكلورفينيرافين ماليات.. ومعالجات القيء والحكة الجلدية مثل البروميثازين وأشقائه.. ومعالجات الشلل الرعاش مثل ليفودوبا وميثل دوبا ، وغالبية الأدوية المعالجة للاكتثاب مثل

النورتريبتيللين وأشقائه.. ومعالجات الصرع مثل البريميدون.. هابعض معالجات ارتفاع ضغط الدم مثل الريزربين.. ومدرات البول مثل الاتروبين البول مثل الاتروبين وجميع مشتقاته..

وعليه فإنه على المرضى المصابين بتضخم البروستاتا والذين يمثلون حوالى أكثر من ٨٠٪ الرجال فيما بعد ٦٥ سنة عدم تناول هذه الأدوية إلا بمشسورة طبية.. إذ أن لعدم تنظيم التبول اضرارا لا يجب أن تغفل..

ويجب أن نعرف أن الاحتباس البولى يتم لأسباب أخرى منها حصورات الكلى والتي يجب ألا يتناول المديض أى دواء دون المشورة الطبية خوفا من تفاقم مشكلة الاحتباس البولى الناشىء من الحصوات.. اضافة إلى الأدوية سالفة الذكر مما يعرقل الحركة الطبيعية للبول.

كثرة التبول :

لبعض الأدوية المسماة مدرات البول القدرة على زيادة التبول.. وغالبا ما تستخدم هذه الأدوية لهذا الفرض خاصة فى حالات ارتفاع ضغط الدم أو بعض مشاكل القلب والرثة أو لسرعة التخلص من حصوات الكلى وغيرها.. ولابد أن يعرف مستخدمو هذه الأدوية أن هناك زيادة فى كمية البول وفى معدلات التبول خاصة بعد بداية استخدام الدواء، وأن هذه الأعراض ستقل نسبيا بعد فترة من بداية العلاج ولكن الشكوى تأتى مع بداية العلاج ولكن الشكوى تأتى مع بداية العلاج وذلك بكثرة الاستيقاظ ليلا للتبول.. ولكى يقل الاستيقاظ ليلا يجب أن يتبع المريض هذه اللصائح من دستور الأدوية الأمريكي ١٩٩٨.

 ا يفضل تناول هذه الأدوية صباحاً إذا كان الدواء ذا جرعة واحدة. ٢ ـ فى حالة آخذ أكثر من جرعة يومية، فإنه لا يجب أن يتعدى تناول الجرعة الأخيرة الساعة السادسة مساء.. ما لم ينصح الطبيب بغير ذلك..

٣ ـ في حالة كثرة التبول ليلا ارجع إلى الطبيب أو الصيدلي
 للصف لك الطريقة المثلي لضبط وقت تعاطى الجرعات.

" وبمناسبة الحديث عن مدرات البول مثل الفروسيميد وايدروكلور ثيازيد وسبيرونولاكتون وغيرها فإنه يستوجب استخدامها اتباع النصائح التالية:

 ١ ـ تناول أعذية تحتوى على عنصر البوتاسيوم الموجود في الحمضيات المشمش، الطماطم، التين، البلح. وغيرها.

٢ _ التقليل من تناول الأغذية المصتوية على عنصر الصوديوم مثل الشورية المصفوظة الكاتشاب.. والمخللات.. الصومس.. والمشروبات الغازية والقوارات، وبالطبع كل ما يحتوى على نسب عالية من ملح الطعام حسب نوع كل علاج.

٣ ـ عدم تناول أدوية العالج الذاتي التي قد تعمل على رفع ضغط الدم مثل بعض معالجات الربو ونزلات البرد والانفلونزاء والكحة، وحساسية الأنف، التهاب الجيوب الانفية.

3 _ عدم التعرض المباشر للشمس عند استعمال استعمال الأدوية المحتوية على عقار ايدروكلورثياريد.

وجدير بالذكر أن بعض الأدوية المستخدمة لعلاج الربو مثل الثيوفللين تساعد على إدار البول مما يسترجب كثرة شرب الماء حتى لا يشعر المريض بجفاف في الحلق أو الشعور بالعطش.. وتنطبق هذه الصفة على دواء الليثيوم المستخدم لعلاج بعض الأمراض العصبية.. اضافة إلى كثرة تناول الادوية المسببة لمفاف الحلق والذي يجابه بكثرة شرب الماء.

ويجب أن نفرق بين زيادة التبول الناشيء من الأدوية والذي ينشأ لأسباب مرضية والتي على رأسها زيادة نسبة الكالسيوم في الدم أو وجود أملاح في البول والمصاحب بحرقان عند التبول، كما أن كثرة التبول يمكن أن تشير إلى زيادة جرعات بعض الأدوية إلى حد التسمم مثلما يحدث مع سسبلاتين المستخدم في علاج السرطان.. أو الناشيء من التسمم بالرثبق. أو الذي يحدث في بعض حالات الفشل الكلوى.. ويمكن أن يكون زيادة التبول عرضا عاديا بسبب كثرة تناول المشروبات في الشتاء حيث يقل العرق ويكون التبول هو الوسيلة الأساسية للتخلص من الماء الزائد.

الصحداع:

يعتبر هذا العرض واحدا من أكثر الأثار الجانبية للأدوية والذي يجب التعامل مسعه من خلال تقليل الجرعة أو تغيير الدواء أو التريث حتى يزول ذاتيا.. إذ أن لمعالجته دواثيا أضرار عديدة منها أمكانية أجهاض فاعلية الدواء الاساسى.. ولابد أن نعى جيدا أن هذه العرض لا يحدث مع كل مريض بنفس الحدة، كما أن كثيرا من المرضى لا يصابون بهذا العرض الجانبي مطلقا حتى باستخدام جرعات عالية من الدواء.. كما أن بعض الادوية تسبب الصداع فقط مثل بعض معالجات الروماتيزم كالابيبروفين ومشابهاته على الرغم من أن هذه المجموعات تستخدم لعلاج ومشابهاته على الرغم من أن هذه المجموعات تستخدم لعلاج لا بدخل المريض في دوامة.

وهناك أدوية أخرى تسبب الصداع المصاحب بتوهج فى الوجه وانتفاخ الكاحلين مثل النفيدبين المستخدم لعلاج ارتفاع ضغط الدم أو الذبحة الصدرية.. ومن مجموعة الادوية المسببة

الصداع فقط مترونيدازول المعالج للدوسنتاريا وبابافرين المستخدم لزيادة تدفق الدم بأماكن مختلفة بالجسم ومعالجات الصرع مثل الفيينوين ومعالجات الاكتئاب مثل نورتراى بتالين ومعالجات الغيثان مثل البروميثازين ومعالجات الربو مثل الثيرفيللين ومدرات البول مثل سبيرونولاكتون وغالبية المنومات كالبابتيارات وغيرها. ويصتاج الامر هنا أن يتعرف المريض على حدوث الصداع كنتيجة للدواء حيث يتصتم التدخل الطبي إذا كان الصداع مزمنا وغير محتمل.

صداع مع توهج في الوجه :

تسبب مجموعة من الادوية الصداع المصاحب بتوهج الوجه وانتفاخ الكاحلين من زيادة تدفق الدم إلى الرأس.. ومن هذه الادوية مسعال جات ارتفاع ضغط الدم كالبروبرانولول والميتوبرولول والموالية والميتوبرولول والموالية والفيرابانوي والفيراباميل والدلتيازيم وغيرها.. اضافة إلى معالجات الذبحة الصدرية مثل نيتروجاسرين ومشتقات ايزوسوبيد وغيره..

ونلاحظ قلق بعض المسرضى لدى حدوث هذه الاعسراض خاصة انتفاخ الكاحلين خوفا من أن يكون هذا عرضا لمشاكل فى القلب. ونقول لهؤلاء: إن هذه الاعراض تتم لدى بداية استخدام الدواء.. ولكن هذه الاعراض يمكن أن تختفى بعد فترة.. كما أن هذه الاعراض بسبب فاعلية الدواء أى أن حدوثها لدى البعض يمثل مقياسا لفاعليتها.. ولهذا فإن من الواجب ألا يعير المريض هذه الاعراض الاهتمام الذى يزيد من قلقه..

وربما يلاحظ المريض بعد فترة تصل إلى اسبوعين أو اكثر نقصا ملحوظا في حدتها.. ومالم يتم ذلك أو إذ استمر الصداع مع زيادة الأعراض الأخرى فيجب أن يعرض الوضع على الطبيب لكي

يعالجه.. ويجب أن نفرق بين الصداع الذي يتم بسبب الدواء أو الذي يتم بسبب المشاكل المرضية والذي تستوجب مرة أخرى اعادة عرض الأثر على الطبيب..

من الأمراض التي تسبب الصداع والمشاكل المرضية بالمخ مثل خراج المخ والالتهاب السحائي والسل وأمراض الانسداد الرئوى المزمن والعدوى المصاحبة بالحمى وانخفاض السكر في العرم والملاريا والشقيقة والروماتيزم المفصلي والذئبة الحمراء وغيرها.. ويعتبر التوتر النفسي واحدا من أهم اسباب الصداع. ونظرا لشيوع هذا الصداع والذي يتم مع كثرة العمل الذهني مع الام في الرقبة أو فروة الرأس أو آلام عند جانبي الرأس دون زيادة في النبض حيث يشكو المديض وكأن شيئا تقيلا على رأسه.. أو كأن شيئا مطبقا على رأسه.. ولا شيء يزيد من هذا الصداع إلا زيادة الضغط النفسي أو الارهاق المستمر.. لا يمكن للمريض هنا أن يعتمد على استعمال المسكنات دون أن يزيل أسباب المشكلة مثل التوتر النفسي المستمر أو الارهاق الذهني. استرح قليلا دون تفكير عصبي... استرح قليلا دون تفكير عصبي...

ويمكن لمثل هذا الصداع أن يستجيب لبعض المسكنات أو المهدئات المناسبة، وقد يستحول هذا الصداع إلى صداع مزمن. صداع كل يوم.. لشهور وربما أيام.. وقد يصاحب ذلك بالغثيان أو القيء.. وهؤلاء يسيطر عليهم كل حياتهم هذا الصداع.. بل يعتبر هذا الصداع فلكا تدور حوله حياتهم بل وأسرهم وكل ما يحيط بهم.. وقد لا تخلو حياتهم من أسباب التوتر الحقيقية.. إلا أن التوتر الذي ينشأ من الخوف من الصداع على تفاقم الصداع حيث لا يوجد شيء واحد مفيد لعلاجهم.. وعليه فإنه الصداع حيث لا يوجد شيء واحد مفيد لعلاجهم.. وعليه فإنه

لا سبيل للمسكنات عليهم.. وهؤلاء نقول لهم: لا علاج إلا أنت.. القضاء على السياج الذي يصيطه المريض حول نقصه.. عدم التناسق النفسى.. أو البعد عن السلام النفسى.. والعلاج الحاسم لهذا الصداع هو البعد عن هذه المشاكل..

عدم التركيز :

يصدث هذا العرض مع العديد من الأدوية، وقد يصاحب باعراض اخرى مثل عدم القدرة على التعبير أو العصبية الواضحة.. ولابد من الحرص على تعريف المريض باحتمالات حدوث هذا العرض.. إذ أن عدم التركيز يعنى عدم القدرة على رد الفعل السليم وعدم التحكم في قيادة السيارات وعدم التنبيه لما قد يحدث من ضرر مع استعمال الآلات الصناعية..

وكما يحدث مع الكصوليات فإن عدم التركيز قد يؤدى إلى حوادث خطيرة.. وليس ببعيد هنا ما تم مع سائق سيارة الأميرة ديانا والمليونير المصرى عماد الفايد.. حيث تم التأكد من تناوله كمية من الكحول أكثر من ٣ مرات ما يسمح به.. وهو ما يسبب عدم التركيز والذي يعنى قانونا وطبيا عدم قدرة السائق على التحكم ورد الفعل في حالة حدوث أي مشكلة..

ونظرا لأن قيادة السيارات تحتاج لتركيز شديد لكى يكون التصرف سليما حال الحاجة إلى سرعة تغيير الاتجاه، فمن الواجب آلا يتناول الساثق أى كحوليات قبل القيادة.. كما أن ضعف الرؤية ليلا الناشىء من انخفاض الاضاءة أو الكحوليات تضيف بعدا جديدا لخطورة ارتفاع نسبة الكحول فى دم قائد السيارة..

وهناك عامل أشد وأهم هو تواجد مادة معالجة للاكتئاب داخل الدم والتي بدورها تؤدى إلى نقص أشد في التركيز وضعف في

رد الفعل.. وتكون المحصلة هنا ثلاثة عوامل هي: الكحول والمادة المعالجية للاكتئاب والقبيادة لبلا. اضافة إلى عبوامل أخرى منها تواجد المشكلة في مكان ضيق يصعب فيه الرؤية السليمة ورد الفعل المناسب والقدرة على المناورة، وعليه فلقد كان السائق غير قادر على سرعة رد الفعل وعلى الرؤية السليمة مما تسبب في الاصطدام الشديد الذي دمر السيارة ومن فيها. وبالمناسبة فإن تأثير الكصول لا ينحصر فقط في احداث عدم

التركيز وإنما إلى عشرات المشاكل إلى حد أن مشاكل الكحوليات تمثل ٢٠٪ من المشاكل الصحية بأمريكا. منها الحوادث والانتجار والتليف الكبدى والادمان الكحولي المبزمن وتدمير عضلة القلب وغيرها

وجدير بالذكر هذا أن تناول الكحول مع بعض المنومات وبجرعات عالية يمكن أن يسبب الوفاة بسبب عدم تنبه المريض للخطر.. ذلك أن تناول الكحول بكميات عالية يضاعف من عدم التركيز ومع تواجد الاقراص المبعالجة للأرق والتي تعود البعض عليها، يصبح تناولها دون معرفة الجرعة السليمة امرا مجتملان

وقد يحدث بعد تناول الكصول أخذ أكثر من قرص من المنوم دون وعى مما يؤدي إلى خطورة قد تصل إلى الوفاة خاصة إذا كان المنوم من نوع البابتيورات مثلما حدث مع احدى الممثلات الشهيرات بأمريكا.. حيث أن الكحول يزيد جدا من التأثير المحبط للمخ والستى تصل للوفاة.. نظرا لتواجد الكحول مع بعض المستحضرات الصيدلية المستخدمة لعلاج السعال أو الخافضة للحرارة «المحتوية على الباراسيت امول» أو الفيتامينات أو المعالجات لنزلات البرد أو الانفلونزا.. فإن تناول هذه الأشرية قد يؤدى إلى ضعف في التركير.. من الواجب أن يكتب على هذه المستحضرات النسبة المثوية للكحول حتى يأخذ المريض المتياطاتة.. ومن المستحضرات التي تقلل من التركير تلك المعالجة للحساسية التي تحتوى على مواد مثل انتازولين وكاورفينيرامين مالات وغيرها فيما عدا تيرفينادين واستميزول.. ومعالجات الارق والاكتشاب.. والقيء دمثل بروميثازين».. وبعض معالجات الصرع مثل بريميدون.. وبعض معالجات التواع ضغط الدم مثل الريزربين.. ومن الواجب عدم قيادة السيارات او التعامل مع الأجهزة التي تحتاج إلى الانتباه المستمر كالمخارط وغيرها إذا تناول المريض أيا من الادوية سالفة الذكر.. وأن الخطورة لا تقتصر على عدم التركيز وإنما تتعداها في حالة كثرة تناول هذه الادوية إلى عدم التحكم في الحركة أو الكلام مع احتمالات هياج بل ونوبات الصرع، ولهذا فيان تناول كل هذه الادوية التي

اضطرابات في الرثة :

لغالبينة مجموعة الادوية المسببة لعدم التركيز تأثير جانبى مباشر على اضطرابات في الرئة، وفي هذا تأكيد على صعوبة قيادة السيارات والتعامل مع الأجهزة التي تحتاج إلى تركيز مثل المخارط وغيرها.

تغيير لون العين :

يمكن لبعض الآدوية أن تسبب تفيير لون العين إلى الأزرق يمكن لبعض الآدوية أن تسبب تفيير لون العين إلى الأزرق مثلما يحدث مع دواء أميودارون المستخدم لتنظيم ضربات القلب أو إلى اللون الأصفر مثلما يحدث مع الأدوية التي تزيد من مادة البلى روبين في الدم مثل ايزونيازيد المستخدم لعلاج الدرن.

زيادة العدوى بالأمراض:

يشعر المريض بهذه المشكلة بقدر ما يشكو من كشرة اصابة

نزلات البرد والانفاونزا لفترات طويلة.. وهذا يستلزم الرقابة الطبية لاننا لا نهدف إلى علاج مشكلة ما لتحدث مشاكل.. ومن الواجب ألا يتناول المريض الكورتيزونات إلا للضرورة القصوى وبالجرعات المناسبة كما يجب أن تستخدم المستحضرات قليلة الضرر.. مثل استخدام الرزازات الكورتيزرونة لمريض الربو أفضل من الاقراص والحقن لقلة ضررها..

ومن المستحضرات التى قد تسبب العدوى أقراص منع الحمل والتى تزيد من نمو بعض الفطريات داخل المهبل، ويستوجب ذلك التنظيف المستمر بالمحاليل المعدة لهذا الغرض.. كما أن استخدام بعض المضادات الحيوية بساعد على نمو الفطريات.. ويرجع هذا أن الجسم يحتوى على بكتريا طبيعية تقضى على هذه الفطريات. وغالبا ما تقوم المضادات الحيوية بقتل البكتريا الطبيعية فتنمو أن استخدام المضاد الحيوى دون داع له أضرارا جانبية، وهناك بعض الادوية التى تقلل المناعة مثل معالجات الروماتزم وبعض من المنادات الحيوية حيث تبين أن كثرة تناول هذه الادوية يصعف المضادات الحيوية مع نزلات البرد والانفلونزا دون مقتض.. لأن المضادات الحيوية مع نزلات البرد والانفلونزا دون مقتض.. لأن عند استعمال المضادات الحيوية.

ارتفاع ضغط العين:

نلاحظ هذا العرض عند المرضى المصابين بالمياه الرزقاء والتى تتميز بارتفاع فى ضغط العين.. ولكى نفهم طبيعة هذه المشكلة لابد أن نعى جيدا خطورة ارتفاع ضغط العين أكثر ما يجب.. والذى قد يدمر العين ويصيبها بالتلف.. ولذلك لا يجب أن يوصف أى دواء برفع من ضغط العين لدى هؤلاء المرضى إلا بواسطة الطبيب المتخصص.. ومن هذه الادوية الاتروبين المستخدم لعلاج التقلصات ومضادات الحساسية ما عدا ما يحتوى منها على مادتى الترفنيادين والاستيميزول ومعالجات القيء والحساسية مثل البروميثازين ومعالجات الاكتثاب والكورتيزونات.

زيادة ضربات القلب:

تزيد بعض الأدوية من ضربات القلب حسب جرعة الدواء وطبيعة المريض. ومن هذه الأدوية الهيدرالازين المستخدم لعلاج ارتفاع ضغط الدم والذي يرفع نبضات القلب ما بين ١٠ م ٢ مرة في الدقيقة.. ولابد أن يتعود المريض على مراقبة ضربات القلب بعد استكمال الدواء وفي حالة زيادتها إلى مستوى معين يجب سرعة عرض المشكلة على الطبيب.. ومن الأدوية المسببة لهذا العرض دواء الشيوفللين المعالج للربو والذي يحتاج إلى مراقبة ضربات القلب بعد استخدامه.. يضاف إلى هذا معالجات الاكتئاب ومجموعة الأدوية المعالجة للحساسية.

تقليل عدد ضربات القلب:

يمثل هذا العرض خطورة شديدة على المريض لما قد يسببه من مشاكل القلب،ومن الأدوية التى تسبب هذا العرض معالجات هبوط القلب مثل الديجوكسين.. ولقد وجد أن قدرة الديجوكسين على تقليل عدد ضربات القلب تعتمد على عدة اسباب تأتى على رأسها الجرعة، وكفاءة الكبد والكلى والقلب.. ولهذا فيكاد يكون لكل مريض جرعة مناسبة يجب أن يلتزم بها.. ولقد بينت الأبحاث أن زيادة الجرعة يمكن أن تكون سببا في تقليص عدد ضربات القلب إلى حد خطير..

ومن الادوية المسببة لهذا العرض أيضا بعض معالمات الاكتئاب وبعض معالمات ارتفاع ضغط الدم مثل البروبرانولول وبعض اشقائه وكذلك النيفيدين والفيراباميل، والتي يستوجب استعمالها مراقبة مستمرة وهادئة لضربات القلب بواسطة المريض حتى لا تقل إلى خد خطير، ويجب أن نعرف أن بعض المبيدات الخشرية تقلل من عند ختربات القلب مثل الفوسقات العضوية. ولذلك يجب عدم تعرض المريض المصاب بهبوط القلب أو المعالج بأى من الادوية السالفة الذكر لهذه المبيدات الحشرية.

عدم انتظام ضربات القلب:

لبعض الأدوية تأشير خطير على عضلة القلب يتمثل فى عدم انتظام ضرباته.. ومن أمثلة ذلك منشطات المخ ومشل الكوكايين والذى يسبب اضطرابات فى ضمربات القلب يضاف إليه بعض الادوية المؤشرة على القلب والشرايين والشيوفليلين المستخدم لعملاج الربو ودواء البروبوكسى فين، وينطبق على هذا العرض ما ذكر سابقا من حيث حاجة المريض إلى سرعة الرجوع للطبيب فى حالة ثبوت هذا العرض.. والذى يعنى الا تكرن عدد الضربات غير متساوية لكل دقيقة.

ويأتى تحت مظلة الأدوية المسببة لعدم انتظام ضربات القلب بعض معالجات ارتفاع ضعف الدم والذبحة الصدرية والجلطة وهبوط القلب. وعلى الرغم من أن عدم تنظيم ضربات القلب لا تؤثر على حياة الإنسان الطبيعية إلا أن اكتشافها المبكر والتعامل معا يعتبر في غاية الأهمية.. وعلى الطبيب هنا أن يعرف سبب وموقع وتأثير هذه المشكلة على المريض...

ولابد أن نحدد هنا أن كانت بسبب مشكلة عضلة القلب أم من

غيرها.. ولقد اثبتت الدراسات أن دواء الديجوكسين والمستخدم لعلاج هبوط القلب يسبب عدم انتظام الضريات خاصة إذا كانت الجرعات ليست عند حدها المطلوب..

ويعتبر نقص عنصر البوتاسيوم واحدا من أسباب المشكلة ولذلك لابد أن يحرص المريض على تناول الأطعمة التي تجبتري عليه مثل الجمضيات، والمشمش، الطماطم، التين، البلح.. وغيرها وفي الحدود السليمة.

ومن عجب أن الأدوية المعالجة لتنظيم ضربات القلب يمكن أن تسبب المشكلة.. ويدون أى قلق نقول لمن يهمه الآمر: إن هذا يتم بسبب عدم الالتزام بتعليمات الطبيب من حيث وقت استخدام الدواء وتحديد الجرعة السليمة.

سقوط الشعر:

للعديد من الأدوية تأثير سلبى على الشعر مثل جميع الأدوية المعالجة للسرطان وعقار الليثيوم وبعض اقراص منع الحمل وغيرها.. ويستوجب الأمر هنا ضغط الجرعة أو تبديل الدواء للتخفيف من حدة المشكلة.

ظهور شعر في الذقن:

يسبب استخدام بعض الادوية مثل مجموعة الكورتيزوينات ومعالجات الصرع مثل الفينينوين والمستحضرات المحتوية على الغذاء الملكى للنحل بجرعات عالية زيادة في ظهور شعر في ذقن بعض السيدات.. ويمكن التعامل مع هذه المشكلة بتحديد الجرعة والاستعاضة عن الدواء ببديل تنتفي أو تقل عنده هذه المشكلة.



أنت المسئول عن فشل العلاج

تتردد هذه الجملة كثيرا في عيادات الأطباء وترتبط بحيرة مزدوجة بين الطبيب المريض، وترجع حيرة الطبيب بسبب عدم نجاح العلاج على الرغم من قيامه بجهد كامل، كما تكتمل حيرة المريض من استمرار الأعراض أو عدم التخلص منها..

والحقيقة أن تقليل فاعلية الدواء ترجع إلى عدة أسباب منها: ــ \ _ تغيير الدواء ببديل أقل فاعلية.

٢ _ تقليل أوقات التناول «من ٣ مرات إلى مرتين يوميا».

٣ ـ تقليل جرعة الدواء «من معلقة كبيرة إلى معلقة صغيرة».

تناول دواء آخر مقلل لفاعلية الدواء الأصلى.
 تناول غذاء مقلل لفاعلية الدواء الأصلى.

٦ .. كثرة التدخين الذي يقلل من فاعلية بعض الأدوية.

تغيير الدواء ببديل :

يبدل الدواء الاصلى أحيانا بمستحضر آخر.. والحقيقة إن المستحضرات المتشابهة في المادة الفعالة لا تتساوى في تأثيرها الطبي على طول الخط.. وغالبا ما يكون لكل دواء مستحضر قياسي أي له أعلى قدر من الفاعلية.. ويكون هذا المستحضر في معظم الأحوال قد تم تصنيعه بواسطة الشركة الأصلية التي

اخترعت المادة الفعالة.. ومن المستحضرات القياسية أقراص لانوكسين المحتوية على مادة الديجوكسين المستخدم لعلاج هبوط القلب.. وأقراص تاريفيد المحتوى على مضاد حيوى أفلوكساسين المستخدم لعلاج العدوى في الجهازين البولي والتنفسي.. معلق كلورومايستين المحتوى على الكلورامفينكول.. ولازكس المدر للبؤل.. وكابوتين المعالج لارتفاع ضغط الدم وغيرها.. ولاشك أن حيرة الطبيب تأتى من التعرف على البدائل المستحضر الاصلى حتى يمكنه أن يستعيض بالبديل عن المستحضر القياسي.. والحقيقة أن للصيدلي دورا هاما في التعرف على البدائل المساوية للمستحضرات القياسية.

تقليل أوقات تناول الأدوية:

لكل دواء أوقات معينة انتاوله تحدد حسب فترة فاعلية الدواء.. وحينما تكون التعليمات بتناول المضاد الحيوى مرة كل ٦ ساعات فهذا يعنى الالتزام اللحيق لاستخدام الدواء بالساعة أى كل ٦ ساعات.. لأن الأهمال في هذا الالتزام يعنى نقص المضاد الحيوى بالجسم، ومن ثم اعطاء الميكروب المسبب للعدوى فرصة ذهبية للتمرد ومقاومة العلاج..

ولقد تبين أن عدم الالترام بتناول الدواء فى الوقت المناسب لا يؤدى إلى فشل العلاج فحسب وإنما إلى صعوبة مستقبلية فى العلاج.. كما أن غالبية حالات التهاب اللوز المرمنة ومن ثم عمليات استئصالها يرجع إلى عدم الالتزام بأخذ الدواء حسب تعليمات الطبيب... ولعل واحدا من أخطر المشاكل التي تنجم عن عدم الالترام باوقات تناول الدواء يتمثل فى علاج أمراض الدرن والنبحة الصدرية وارتفاع ضغط الدم والجلطة والربو وهبوط القلب.. الخ.

كما أن تناول الدواء ثلاث مرات يوميا لا تعنى تناوله مع كل وجبة أى بعد وعند الافطار والغداء والعشاء . ولابد أن يحرص المريض هنا على أن تكون بين كل وجبة وأخرى ما يقترب من الماعات.. وإذا نظرنا إلى طريقة تعاطى الدواء الساعة ٧ صباحا والساعة ٢ ظهرا والساعة ٧ مساء فهذا يعنى فرقا بين الفطار والعداء بسبع ساعات، وبين الغداء والعشاء والقطار باحدى عشرة ساعة.. مما يعنى احتمالات زيادة في الأعراض الجانبية بسبب قصر الفترة بين الغداء والعشاء بسبب ارتفاع الدواء في اللم خلال فترة الذهار.. وأيضا احتمالات ظهور أعراض المرض صباحا بسبب تدنى الدواء في الدم ليلا.. ونظرا لأهمية هذه التعليمات فيمكن للمريض عمل جدول لتناول الدواء للتأكد من الالتزام بالتعليمات ومنعا لفشل العلاج.

تقليل جرعة الدواء:

حينما يصف الطبيب جرعة دواء ما، فإن هذه الجرعة تتناسب مع العمر والحالة المرضية وغالبا ما نرى الجرعات وقد تغيرت عما هو مطلوب خاصة في الأشرية والمعلقات والنقط. فهذا يتناول الشراب بغطاء زجاجة الدواء وذاك يبدل النقط حسب حالة المريض نقصا وزيادة.. ومن الملاحظ أن البعض يزيد من الجرعات الأولى اعتقادا منه أن في ذلك سرعة للشفاء ثم ينعكس هذا على الجرعات المتأخرة لتصبح أقل مما هو مطلوب.. بل إن البعض قد يغير حتى في عدد الأقراص أو الكابسولات نقصا وزيادة.. ومن أخطر أنواع تغيير الجرعة ما يحدث مع وحدات وزيادة.. ومن أخطر أنواع تغيير الجرعة ما يحدث مع وحدات كفن الأنسولين مما يسبب ارتباكا في نسبة سكر الدم.. ولهذا فمن الواجب الالتزام بالجرعات المحددة حتى لا يكون التغيير سببا في فشل العلاج أو ظهور أعراض جانبية لا لزوم لها..

تفاعلات الأدوية:

عندما يتناول المريض المصاب بقرحة في المعدة أو الاثنى عشر دواء مثل رانتدين أو ما يشابهه ثم يتناول في نفس الوقت قرصا مضادا للحموضة فإن هذا يقلل من فاعلية الدواء.. كما أن تناول أقراص الحيوكسين تناول أقراص الديعوكسين المعالج لهبوط القلب ومن فاعلية أقراص الحديد المعالج للانيميا ومادة الايزونيازيد المعالج للدرن ومادة كيتوكوتازول المعالج للتينيا ومن مادة ميثنونين المعالج للعدوى الكلوية ومن معالجات القيء كالفيذوثيازين وغيرها.. ومن أكثر الادوية تأثرا بأقراص الحموضة المضاد الحيوى تتراسيكلين.

ولعل واحدا من الأمثلة الصارخة استعمال دواء مثل الفينيونين لعلاج الصرع مبع قرص مضاد للحموضة والذي يمكن أن يؤدي إلى تقليل فاعلية الفينوتوين ومن ثم عدم تجاح العلاج.. كما أن تتاول الاقراص المحتوية على الفيلورين المعالج لتسوس الاسنان لا يجب أن يواكب تناول أي دواء مضاد للحموضة يحتوى على أملاح الكالسيوم ، في هن الجهاض لفاعلية الفلورين.. كما أنه لا يجب استخدام معالجات الحموضة مع أقراص الاسبرين حتى لا تقلل فاعلية الادوية المعالجة للحموضة والاسبرين نفسه.. ولا يسبب هذا التفاعل إلى تقليل الفاعلية فقط وإنما يمتد إلى زيادة فاعليته عند البعض منها مع احتمالات ظهور للأعراض الجانبية..

ومن الأدوية التي تزيد فاعليتها مع أدوية الحموضة الكينيدين المستخدم لعلاج أمراض القلب وبعض الأدوية المعالجة للربو كالأفيدرين.. ولذلك يشكو مريض الربو من زيادة في ضسربات القلب والأرق حينما يتناول قرصا معالجا للحموضة مع الأفيدرين

لهذا السبب.. كما أننا نلاحظ زيادة احتفاظ الجسم بالاملاح عندما متناول أدوية الكورتيزونات مما يسبب انتفاخا في الوجه.. بيد أن هذا الانتفاخ يزداد إذا تناول معه قـرصا لعلاج الحموضة.. وهناك شكوى غريبة لبعض المرضى تمتاج لتنفسير علمي.. وهي أن بعض الأقبراص المدون عليها «كسوة معدية» يمكن أن تسبب الصرقان في المعدة إذا ما استضدمت مع اقراص معالجة الحموضة.. وهذا يحدث عند استخدام الأقراص المعالجة للروماتيزم أو المعالجة للاسهال والمحتوية على دواء بيسكاوديل مع اقراص معالجة للحموضة.. وهذا ليس بمستغرب لأن الأقراص ذات الكسوة المعدية تعنى أنها مغطاه بطبقة «أو كسوة» تمنع تفتتها في المعدة حتى لا تسبب حرقانا في المعدة.. وإذا تناول المريض مع هذه الأقراص أى دواء معالج الحموضة فإنه يؤدى إلى سرعة تفتيت القرص وخروج المادة الملهبة للمعدة.. ولذلك فإننا نحذر من استعمال أي قرص أو كابسولة مكتوب عليها «كسوة معدنية» مع أي من معالجات الحموضة.. ويأتي على نمط آخر الأقراص الهاضمة التي تحتوى على الانزيمات البنكرياسية التي إذا استخدمت مع أقراص معالجة للحموضة فإن مفعول الأنزيم يقل إن لم ينعدم.

مضادات الحساسية :

اصبحت الحساسية احد امراض العصر، كما ان تناول الادوية المعالجة لهذه الحالة اصبح كثير التداول.. ويمكن أن يتناولها المريض دون مشورة طبية مما يؤثر على فاعلية الدواء الاصلى.. وبداية فانه لا ينصح باستخدام هذه الادوية مع اى من الادوية المعالجة للاكتئاب أو الارق أو القلق أو التوتر النفسى أو الادوية المعالجة للتقلصات أو التبول اللاارادي وغيرها.

ونظرا لأن هذه الأدوية تستخدم معها معالجات الاحتقان..

فإننا لا ننصح المحرضى المصابين بمشاكل فى القلب والأوعية
الدموية مثل هبوط القلب وارتفاع ضغط الدم عدم تناول أى من
معالجات الحساسية المصتوية على معالجات الاحتقان.. ومن
الأمثلة لذلك المحريض المعالج من الضغط بدواء بربرانولول
واشقائه والتى يمكن أن تقلل من ضحربات القلب.. وفى حالة
استعمال مستحضرات الحساسية المحتوية على معالجات
الاحتقان فإن احتمالات حدوث اضطرابات فى نقص ضحربات

ومن أخطر التفاعلات هذا ما يتم مع المرضى المصابين بالصرع حال استعمال معالجات الاحتقان والذى يمكن أن يؤدى إلى عدم انتظام ضربات القلب مع ارتفاع شديد وخطير فى ارتفاع ضعط الدم.. وننصح المرضى بعدم استعمال هذه الادوية مباشرة بعد العمليات الجراحية بسبب تفاعلها مع بعض الادوية المخدرة..

الفيتامينات :

قد يتصور البعض أن تناول الفيتامينات لا يؤثر على فاعلية الأدوية الأخرى، وقد يتناول المصريض دواء دافيروكساين المستخدم لعلاج تسمم الحديد ولا يدرى أن تناول فيتامين «ج» معه يمكن أن يسبب تسمما للقلب.. كما أن كثرة تناول فيتامين بت يمكن أن يؤثر على فاعلية بعض المضادات الحيوية اضافة إلى ايزونيازيد المعالج للدرن واقراص منع الحمل وليفودوبا المعالج للشلل الرعاش.

معالجات التقلص:

عندما يعالج بعض المرضى المصابين بالتنبيا بدواء

كيتوكونازول لا ننصحهم بتناول أدوية التقلص لأن هذا يقال جدا من فاعلية الدواء، كما أن المريض المصاب بالاكتشاب أو التوتر النفسى لا يجب أن يتناول أقراصا تحتوى على الأتروبين وأشقائه لأن هذا يسرع من ظهور الأعراض الجانبية الخطيرة لأدوية الاكتئاب مثل جفاف الحلق وارتفاع ضغط العين والاحتباس البولي بل واحتمالات التشنجات.. ومن الملاحظ أن بعض المرضى يتناولون فوارات تحتوى على مادة الميثيل أمين دون مشورة طبية لبعض أقراص التقلص مما يعرض فاعلية المادة الفرر ويقلل من فاعليتها.

المهسدئات:

يلجاً البعض لهذه الأدوية دون مشدورة طبية لعلاج التوتر النفسسى أو الأرق.. وفي هذا خطورة على فساعلية العديد من المضادات الحيوية لأن تناولها يمكن أن يقلل من الفاعلية.. أو من تأثيرات جانبية وتظهر على شكل بللورات في الكلي أو تزيد من تدمير أنسجة الكلية وهكذا.. وحينما يكون المريض في حاجة لهذه الفوارات فمن الواجب استشارة الطبيب أو الصيدلي للتأكد من عدم تأثيرها على الدواء الأساسي.

أدوية الكحة :

يلجأ البعض لاستخدام معالجات الكحة ذاتيا على الرغم من خطورتها على بعض الأدوية.. ونحن ننصح المحرضى الذين يعالجون من الاكتئاب أو السكر وارتفاع ضغط الدم أو السرطان أو الربو أو النزيف أو المياه الزرقاء أو تضخم البروستاتا أو الاسهال أو الروماتيزم عدم استخدام أدوية الكحة إلا باستشارة طبية، ويرجع هذا إلى أن بعضا من الأدوية سالفة الذكر تتاثر سلبيا أو إيجابيا بمحتويات أدوية الكحة.

أدوية الصداع الشقى:

يتعود البعض على الأدوية المعالجة للصحداع الشقى خاصة التى تمتوى على الأرجوت والكافيين.. واحيانا يشكر المريض من عدم فاعليتها وهو لا يدرى أن تناول أدوية معينة مثل معالجات نزلات البرد والأنفلونزا والاحتقان أو بعض المضادات الحيوية يمكن أن يكون سببا في عدم الفاعلية..

ومن أطرف الأمثلة هنا التدخين إذ وجد أن تناول سيجارة وقت أخذ أقراص الصداع الشقى يمكن أن يقلل أو يجهض العلاج، وعليه فإننا ننصح مرضى الشقيقة بعدم التدخين وقت تناول العلاج.. أضف إلى هذا التفاعل الوارد بين هذه الأدوية واقراص منع الصمل والتي تستوجب ذكرها للطبيب إن تمت على شكل صداع مستمر حتى يختار وسيلة منع الأدوية..

وياتي على رأس هذه القائمة أقراص منع الحمل والتي تطيل من فاعلية الأقراص المحتوية على الدياريبام وأخوته.. ونلاحظ أن المحريض المحساب بالشلل الرعاش يشكو من قلة فاعلية دواء الدوباميين المعالج للشلل الرعاش كلما تناولوا واحدا من المطمئنات.. كما نلاحظ بعض المرضى المصابين بانخفاض في ضغط الدم وقد انتابتهم حالة خطيرة من انخفاض في الضغط على الرغم من استخدامهم الدواء المعالج بطريقة سليمة.. ويرجع هذا إلى تناوله قرصا منوما مع دواء رفع الضغط دون الاستشارة الطبية وربما يؤدى ذلك إلى خطورة شديدة على القلب..

ولا تقتصر خطورة استخدام المهدئات على هذه الأمثلة فحسب فلقد وجد أن تناول بعض معالجات الفيروسات مع الديازيبام يمكن أن يسبب تسمما للمريض، وأن لجوء مريض الدرن المعالج بالايزونيازيد للديازيبام كم هدىء أو كمنوم يمكن أن يسبب أعراضا لا قبل له بها.. مثل الضعف العام وعدم الانتباه والدوخان الشديد وضعف شديد في التنفس ونقص في ضربات القلب.

الفــوارات:

يلجأ البعض للفوارات لأسباب شتى منها عسر الهضم أو الانتفاخ أو الحموضة دون أن يدرى أن هذه الإضافة على دواء مثل الافيدرين المستخدم لعلاج الربو ويمكن أن يسبب اعراضا خطيرة على القلب والاعصاب. كما أن هذه الفوارات قد تسبب اضطرابات في عضلة القلب إذا ما أخذت مع دواء ديجوكسين المستخدم في الجلطة. أو معالجات الدوار مسببا انخفاضا ملحوظا في فاعليتها. وهكذا، ونحن لا ننصح بتناول الفوارات مع بعض المضادات الحيوية لأن هذه يمكن أن يقلل من الفاعلية. أو من تأثيرات جانبية تظهر على شكل بللورات في الكلي أو تزيد من تدمير انسجة الكلية وهكذا.. وحينما يكون المريض في حاجة لهذه تدمير انسجة الكلية وهكذا.. وحينما يكون المريض في حاجة لهذه الفوارات فحن الواجب استشارة الطبيب أو الصيدلي للتأكد من عدم تأثيرها على الدواء الاساسي.

ادوية الكحة:

يلجا البعض لاستخدام معالجات الكصة ذاتيا على الرغم من خطور تها على بعض الأدوية.. ونحن ننصح المسرضى الذين يعالجون من الاكتشاب أو السكر وارتفاع ضغط الدم أو السرطان أو الربو أو النزيف أو المياه الزرقاء أو تضخم البروستاتا أو الاسهال أو الروماتيزم عدم استخدام أدوية الكحة إلا باستشارة طبية، ويرجع هذا إلا أن بعضا من الادوية سالفة الذكر تتأثر سليا أو إبحابيا بمحتويات أدوية الكحة.

رقم الإيداع ٩٨/٥٩٠٢ الترقيم الدولى I. S. N. B. 977 - 08 - 0744 - 3



٤٠٠ رحلة أسبوعياً إلى٥٨ مدينة عالمية ومحلية

اتصالات مباشرة إلى جميع أنحاء العالم سماء بلا عديد **مصم للطيم ان**





